



MORE INVENTIVE LESS INVASIVE*

IT'S TIME FOR

ACTEON

MINIMALLY
INVASIVE
SOLUTIONS**

Catalogue Produits

ACTEON

* Plus innovant, moins invasif

** Il est temps pour des solutions invasives a minima



MORE INVENTIVE



LESS INVASIVE

ACTEON

Le Groupe ACTEON® a l'ambition de créer et de développer des dispositifs médicaux de haute technologie, permettant aux dentistes et aux chirurgiens de mettre en œuvre des protocoles opératoires moins invasifs, plus sécurisés, plus rapides et aussi moins traumatisants pour leurs patients.

ACTEON s'appuie sur deux technologies à haute valeur ajoutée, qui se positionnent à l'intersection de multiples sciences appliquées, pour lesquelles nous pouvons revendiquer un leadership mondial :

- Les **ultrasons de puissance**, irremplaçables dans les traitements dentaires et en fort développement en chirurgie de haute précision.

- L'**imagerie médicale numérisée**, qui permet une visualisation digitale des champs opératoires lors des interventions de micro-chirurgie dentaire et en endoscopie médicale.

Nos deux équipes de R&D multidisciplinaires travaillent en étroite collaboration avec nos 5 sites industriels, tous situés en Europe de l'Ouest (France, Allemagne, Italie).

ACTEON, ce sont des équipes techniques et commerciales parfaitement formées, réparties dans 26 bureaux à l'international et un réseau de distribution qui complète la couverture de nos marchés dans 94 pays supplémentaires.

Le Groupe ACTEON® se compose de trois divisions :

- ▶ **ACTEON® IMAGING** (fabriqué par SOPRO® et DE GOTZEN®) concentre son expertise dans la gamme de systèmes digitaux, la radiologie et l'imagerie dentaire et médicale
- ▶ **ACTEON® EQUIPMENT** (fabriqué par SATELEC® et PRODONT HOLLIGER) produit et distribue entre autres les gammes d'ultrasons conventionnels et chirurgicaux ainsi que les miroirs et l'instrumentation manuelle
- ▶ **ACTEON® PHARMA** (gamme fabriquée par LABORATOIRE PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND) met sur le marché la gamme de produits pharmaceutiques (dont les anesthésiques) et de consommables du groupe, ainsi que la gamme thérapeutique destinée au marché dentaire



www.acteongroup.fr

ACTEON IMAGING

Radiologie extra-orale.....	9
Radiologie intra-orale.....	25
Imagerie couleur	45

ACTEON EQUIPMENT

Chirurgie	63
Ultrasons.....	85
Aéropolisseurs.....	119
Instrumentation manuelle	129
Polymérisation	193
Divers.....	201

ACTEON PHARMA

Prothèse & Esthétique.....	211
Endodontie	229
Prophylaxie & Parodontie.....	261
Hygiène.....	275

ACTEON

Informations.....	292
Index.....	294
Guide d'usure des inserts	297



ACTEON

INNOVATIVE
IMAGING

ACTEON IMAGING

Radiologie extra-orale.....	9
X-Mind® trium - 3 en 1 évolutif.....	10
X-Mind® trium True Low Dose.....	15
ACTEON® Imaging Suite.....	16
Accessoires X-Mind® trium.....	17
X-Mind® prime 2D.....	18
X-Mind® prime 3D.....	20
Accessoires X-Mind® prime.....	22
Radiologie intra-orale.....	25
Générateurs de rayons X.....	26
Imagerie numérique par plaque phosphore.....	34
Capteurs numériques.....	40
Imagerie couleur.....	45
Outils d'aide au diagnostic.....	46
Caméras intra-orales.....	50
Boîtiers de connexion.....	54
Accessoires.....	56
Câbles.....	57
Connexions.....	58

www.acteongroup.com



Canal YouTube
ACTEON Imaging

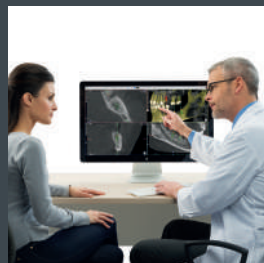
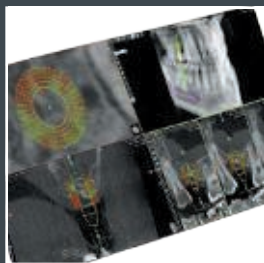


Catalogue imagerie



RADIOLOGIE EXTRA-ORALE

ACTEON IMAGING



RADIOLOGIE EXTRA-ORALE

X-Mind® trium - 3 en 1 évolutif

10
ACTEON IMAGING

X MIND trium

Système d'imagerie 3D



X-MIND® TRIUM PAN

Panneau de contrôle à gauche*

W0900007

*Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien



Panoramique dentaire, 115-220V, avec un capteur CMOS 2D pour image panoramique.

- Programmes panoramique adulte et enfant
- Orthogonalité améliorée
- Secteur ATM
- Examen du sinus maxillaire

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation 2D. Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®. Manuels d'installation et d'utilisation électroniques, 2 ans de garantie standard.

Non inclus : La station de travail PC et son écran, lumière.



Dispositif médical de classe IIb (IMQ - CE 0051). Fabricant : de Götzen Groupe ACTEON® (Italie).

X-Mind® trium est un produit laser de classe 3R selon la norme CEI 60825-1: 2007. Évitez l'exposition directe des yeux au rayonnement laser. Regarder la sortie laser avec des instruments optiques grossissants, tels que des loupes et des lunettes binoculaires, peut présenter un risque pour les yeux. Par conséquent l'utilisateur ne doit pas diriger le faisceau dans une zone où de tels instruments sont susceptibles d'être utilisés.

X-MIND® TRIUM PAN (CEPH READY)

Panneau de contrôle à gauche*

W0900008

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

UPGRADES

X-Mind® trium Pan Ceph Ready Upgrade Ceph droite (*pas de capteur inclus*)

W0900015

X-Mind® trium Pan Ceph Ready Upgrade Ceph gauche (*pas de capteur inclus*)

W0900016

X-MIND® TRIUM PAN (3D READY)

Panneau de contrôle à gauche*

W0900226

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

UPGRADE 3D

X-Mind® trium Pan 3D Ready Upgrade 3D

W0900227

UPGRADES CEPH

X-Mind® trium Pan 3D Ready Upgrade Ceph droite (*1 capteur Ceph 2D inclus*)

W0900018

X-Mind® trium Pan 3D Ready Upgrade Ceph gauche (*1 capteur Ceph 2D inclus*)

W0900019

EXTENSIONS DE GARANTIE

1 année supplémentaire

W0900022

2 années supplémentaires

W0900023

3 années supplémentaires

W0900024



RADIOLOGIE EXTRA-ORALE

X-Mind® trium - 3 en 1 évolutif

X-MIND® TRIUM PAN CEPH

CEPH à droite, panneau de contrôle à gauche*
CEPH à gauche, panneau de contrôle à gauche*

W0900009
W0900232

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

*Panoramique dentaire, 115-220V, avec un capteur CMOS
Ceph 2D pour image panoramique et céphalométrique.*

- Programmes panoramique adulte et enfant
- Orthogonalité améliorée
- Secteur ATM
- Examen des sinus maxillaires
- Examen céphalométrique

*Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation 2D.
Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.
Manuels d'installation et d'utilisation électroniques,
2 ans de garantie standard.*

Non inclus : La station de travail PC et son écran. Lumière.



X-MIND® TRIUM PAN CEPH (3D READY)

CEPH à droite, panneau de contrôle à gauche*
CEPH à gauche, panneau de contrôle à gauche*

W0900240
W0900270

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

UPGRADE 3D

X-Mind® trium Pan 3D Ready Upgrade 3D

W0900227

EXTENSIONS DE GARANTIE

1 année supplémentaire

W0900025

2 années supplémentaires

W0900026

3 années supplémentaires

W0900027

X-MIND® TRIUM PAN 3D

Panneau de contrôle à gauche*

W0900010

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*



Panoramique dentaire, 115-220V, avec un capteur CMOS 2D pour image panoramique et avec un Capteur Plan pour la CBCT.

- Programmes panoramique adulte et enfant
- Orthogonalité améliorée
- Secteur ATM
- Examen du sinus maxillaire
- CBCT FOV Ø40x40, Ø60x60, Ø80x80, Ø110x80

Station de travail PC et son écran avec les logiciels préinstallés.

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation 2D. Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.

1 licence du logiciel de planification implantaire AIS 3D App 5.0 Pro installée sur la station de travail et 4 licences libres.

Manuels d'installation et d'utilisation électroniques, 2 ans de garantie standard.
Non inclus : Lumière.



UPGRADES

X-Mind® trium Pan 3D Upgrade Ceph droite (1 capteur Ceph 2D inclus)

W0900018

X-Mind® trium Pan 3D Upgrade Ceph gauche (1 capteur Ceph 2D inclus)

W0900019

EXTENSIONS DE GARANTIE

1 année supplémentaire

W0900028

2 années supplémentaires

W0900029

3 années supplémentaires

W0900030

RADIOLOGIE EXTRA-ORALE

X-Mind® trium - 3 en 1 évolutif

X-MIND® TRIUM PAN CEPH 3D

CEPH à droite, panneau de contrôle à gauche*

W0900012

CEPH à gauche, panneau de contrôle à gauche*

W0900233

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

*Panoramique dentaire, 115-220V, avec un capteur CMOS
Ceph 2D pour image panoramique et céphalométrie
et un Capteur Plan pour la CBCT.*

- Programmes panoramique adulte et enfant
- Orthogonalité améliorée
- Secteur ATM
- Examen du sinus maxillaire
- Examen céphalométrie
- CBCT FOV Ø40x40, Ø60x60, Ø80x80, Ø110x80

Station de travail PC et son écran avec les logiciels préinstallés.

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation 2D.

Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.

1 licence du logiciel de planification implantaire AIS 3D App 5.0 Pro

installée sur la station de travail et 4 licences libres.

Manuels d'installation et d'utilisation électroniques,

2 ans de garantie standard.

Non inclus : Lumière.





X MIND
trium

TRUE
LOW DOSE

X-MIND® TRIUM TRUE LOW DOSE **PAN 3D**

Panneau de contrôle à gauche*

W0920010

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

X-MIND® TRIUM TRUE LOW DOSE **PAN CEPH 3D**

CEPH à droite, panneau de contrôle à gauche*

W0920012

CEPH à gauche, panneau de contrôle à gauche*

W0920233

**Le panneau de contrôle peut être placé à droite lors de l'installation selon les besoins du praticien*

EXTENSIONS DE GARANTIE

1 année supplémentaire

W0900031

2 années supplémentaires

W0900032

3 années supplémentaires

W0900033



ACTEON sains
imaging

ACTEON® IMAGING SUITE 3D APP VERSION 4.2

AIS 3D APP BASIC 1 licence électronique	W1000012
AIS 3D APP BASIC 5 licences électroniques	W1000013
AIS 3D APP STANDARD 1 licence électronique	W1000018
AIS 3D APP STANDARD 5 licences électroniques	W1000019
AIS 3D APP PREMIUM 1 licence électronique	W1000020
AIS 3D APP PREMIUM 5 licences électroniques	W1000021

ACTEON® IMAGING SUITE 3D APP VERSION 5.0

AIS 3D APP 5.0 Start	W1000023
AIS 3D APP 5.0 Pro	W1000024
AIS 3D APP 5.0 Design 1 an (1 ^{ère} année)	W1000025
AIS 3D APP 5.0 Design 1 an (2 ^{ème} année)	W1000026

ACTEON® IMAGING SUITE - LICENCE DICOM

Licence PACKAGE AIS DICOM	W0900153
---------------------------	-----------------

ACCESSOIRES

Capteur Pano 2D pour imagerie panoramique
(pour ajout d'un second capteur 2D ou remplacement) **W0900036**

Capteur Ceph 2D pour imagerie panoramique et céphalométrie
(pour remplacement) **W0900037**

Capteur plan CBCT pour imagerie 3D
(pour remplacement) **W0900038**

Station de travail PC (sans écran) **W0900040**
Windows 10 64 bits. Carte graphique Nvidia.
Non inclus : carte réseau, moniteur, AIS 3D App

Station de travail PC avec carte réseau (sans écran) **W0900042**
Windows 10 64 bits. Carte graphique Nvidia.
Carte réseau Ethernet 1 Gbit.
Non inclus : moniteur, AIS 3D App

Ecran 27" **W0900141**
Moniteur 27" LENOVO P27H-10

Déclencheur déporté & câble de 15 m **W0900091**

Protections oreilles X-Mind® trium (280 pcs) **W0900110**
Seulement pour bras Ceph

Appuis mentonniers 2D, 3D et ATM X-Mind® trium **W0900080**

Barres de contention patient gauche/droite X-Mind® trium **W0900071**

Mordu X-Mind® trium (10 pcs) **W0900142**

Protections mordu X-Mind® trium (500 pcs) **W0900113**



Pied autoportant
pour X-Mind® trium

W0900236

X MIND prime

18
ACTEON IMAGING



X-MIND® PRIME PAN

Version murale 2D 110-240V

W1200001



Panoramique dentaire, 110V-240V, avec un capteur CCD Pan 2D pour image panoramique.

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation et l'analyse des acquisitions 2D. Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.

Manuels d'installation et d'utilisation électroniques, 2 ans de garantie standard.

Non inclus : Station de travail PC. Lumière.





X-MIND® PRIME PAN CEPH

Version murale 2D 110-240V

W1200009

NOUVEAU

Panoramique dentaire avec un capteur CMOS 2D pour image panoramique et CEPH.

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation et l'analyse des acquisitions 2D. Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.

Manuels d'installation et d'utilisation électroniques, 2 ans de garantie standard.

Non inclus : Station de travail PC.



X MIND prime



X-MIND® PRIME PAN 3D

Version murale 3D 110-240V
+ PC + Moniteur

W1200005



Panoramique dentaire, 110-240V, avec un capteur CMOS 2D pour image panoramique et 3D.

4 FOV : 50x50, 50x85, 85x93 et 120x100°.

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation et l'analyse des acquisitions 2D. Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.

1 licence du logiciel de planification implantaire AIS 3D App 5.0 Pro installée sur la station de travail et 4 licences libres.

Manuels d'installation et d'utilisation électroniques, 2 ans de garantie standard.

Inclus : Station de travail PC et son écran.

Non inclus : Lumière.

**Champ 120x100 disponible en option.*



Dispositif médical de classe IIb (IMQ - CE 0051). Fabricant : de Götzen Groupe ACTEON® (Italie).



X-MIND® PRIME PAN 3D CEPH

Version murale 3D 110-240V
+ PC + Moniteur

W1200010

NOUVEAU

Panoramique dentaire avec un capteur CMOS 2D CEPH, et un capteur plan CMOS pour image 3D.

4 FOV : 50x50, 50x85, 85x93 et 120x100*.

Logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS) pour la visualisation et l'analyse des acquisitions 2D et 5 licences AIS 3D App Pro pour la visualisation 3D et la planification implantaire. Compatible avec les produits imagerie du Groupe ACTEON®.

Manuels d'installation et d'utilisation électroniques, 2 ans de garantie standard.

Inclus : Station de travail PC et son écran.

*Champ 120x100 disponible en option.



Option champ 120x100

W1200107

ACCESSOIRES

Pied	W1200100
Colonne	W1200101
Station de travail PC X-Mind prime 2D (sans écran) Windows 10 64 bits. Carte graphique Nvidia. Non inclus : carte réseau, moniteur, AIS 3D App	4695489200
Station de travail PC X-Mind prime 3D avec carte réseau (sans écran) Windows 10 64 bits. Carte graphique Nvidia. Carte réseau Ethernet 1 Gbit. AIS 3D App. Non inclus : moniteur	6204900100
Ecran 22" Moniteur 22" DELL P2219H	4695454900
Carte Ethernet Intel I350-T2	4695488300
Appui mentonnier maxillaire sinus	6604011605
Appui mentonnier panoramique 2D et 3D complet	6604012000
Bloc mentonnier édenté	5407098100
Support ATM	6604011800
Barre de contention patient gauche	6104010212
Barre de contention patient droite	6104010112
Mordu (50 pcs)	6607090100
Protections mordu (100 pcs)	6107110700



RADIOLOGIE EXTRA-ORALE

X-Mind® prime



www.acteongroup.com



Canal YouTube
ACTEON Imaging



Catalogue imagerie



RADIOLOGIE INTRA-ORALE



X MIND[®] unity

X-MIND[®] UNITY

- Point de focal 0,4 mm
- Réglages de paramètres radiologiques (temps, mA, kV)
- Ace - Réduction de la dose patient
- Affichage de la dose
- Montage haut et bas

Le générateur X-Mind[®] unity est pré-cablé pour une intégration du capteur digital SOPIX[®] inside ou SOPIX² inside.

Il est livré avec un cône long dans sa version standard.



X-MIND[®] UNITY - MOBILE

Package incluant le support mobile et le X-Mind[®] unity pour support mobile de votre choix



1- Support mobile pour X-Mind[®] unity

W0800127

2- Sélectionnez le X-Mind[®] unity pour support mobile de votre choix :

X-Mind[®] unity pour support mobile - Cône long

W0800085

X-Mind[®] unity pour support mobile - Cône court

W0800091

X-Mind[®] unity pour support mobile - Cône long carré

W0800128

X-Mind[®] unity pour support mobile - Cône court carré

W0800129

X-MIND® UNITY - FIXATION PAR LE HAUT

Cône court

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800000
W0800001
W0800002

Cône long

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800003
W0800004
W0800005

Cône court carré

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800102
W0800103
W0800104

Cône long carré

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800006
W0800007
W0800008

X-MIND® UNITY - FIXATION PAR LE BAS

Cône court

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800009
W0800010
W0800011

Cône long

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800012
W0800013
W0800014

Cône court carré

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800105
W0800106
W0800107

Cône long carré

avec bras 40 cm
avec bras 80 cm
avec bras 110 cm

W0800015
W0800016
W0800017

ACCESSOIRES X-MIND® UNITY



Cône court X-Mind® unity

W0800018



Cône long X-Mind® unity

W0800019



Cône court carré X-Mind® unity

W0800137



Cône long carré X-Mind® unity

W0800020



Tête X-Mind® unity

W0800022



Minuterie X-Mind® unity

W0800023



Plaque d'adaptation murale IRIX 70 **W0800100**
pour installation X-Mind® unity F03899

Bras 0,40 m X-Mind® unity montage haut **W0800025**

Bras 0,80 m X-Mind® unity montage haut **W0800026**

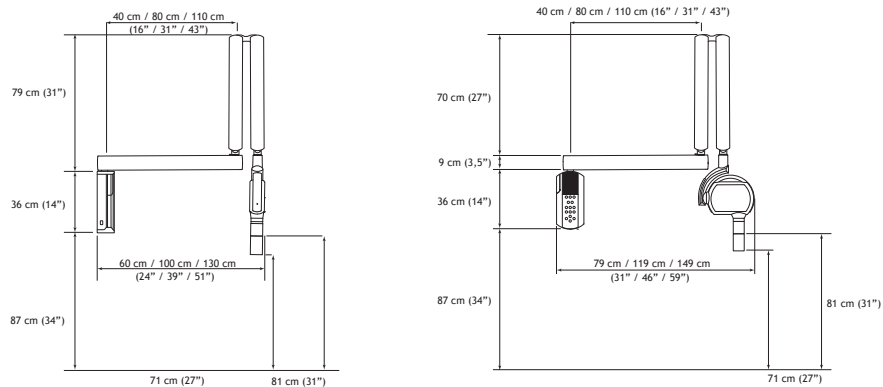
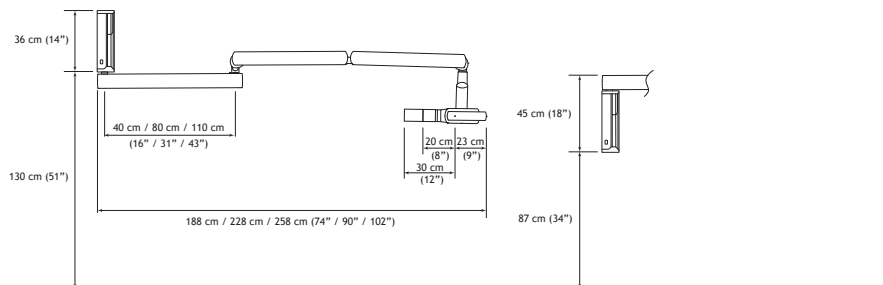
Bras 1,10 m X-Mind® unity montage haut **W0800027**

Bras 0,40 m X-Mind® unity montage bas **W0800028**

Bras 0,80 m X-Mind® unity montage bas **W0800029**

Bras 1,10 m X-Mind® unity montage bas **W0800030**

Bras pantographe X-Mind® unity **W0800031**



RADIOLOGIE INTRA-ORALE

Générateurs de rayons X

X MIND DC

Livré avec générateur 70 kV, pantographe, bras rallonge, minuterie.



X-MIND® DC

MURALE - FIXATION PAR LE HAUT

avec bras 0,40 m	(distance max. 143 cm)	Cône long	F03833	5.92.23137
avec bras 0,40 m	(distance max. 143 cm)	Cône rectangulaire		5.92.23167
avec bras 0,80 m	(distance max. 184 cm)	Cône long	F03824	5.92.23138
avec bras 0,80 m	(distance max. 184 cm)	Cône rectangulaire	F03815	5.92.23168
avec bras 1,10 m	(distance max. 212 cm)	Cône long	F03834	5.92.23139
avec bras 1,10 m	(distance max. 212 cm)	Cône rectangulaire		5.92.23169

X-MIND® DC

MURALE - FIXATION PAR LE BAS

avec bras 0,40 m	(distance max. 143 cm)	Cône long	F03804	5.92.23130
avec bras 0,40 m	(distance max. 143 cm)	Cône rectangulaire	F03801	5.92.23160
avec bras 0,80 m	(distance max. 184 cm)	Cône long	F03808	5.92.23131
avec bras 0,80 m	(distance max. 184 cm)	Cône rectangulaire	F03807	5.92.23161
avec bras 1,10 m	(distance max. 212 cm)	Cône long	F03811	5.92.23132
avec bras 1,10 m	(distance max. 212 cm)	Cône rectangulaire	F03813	5.92.23162

X-MIND® DC

UNIT

Montage unit avec bras 0,40 m		Cône long	F03828	5.92.23135
-------------------------------	--	-----------	--------	-------------------

X-MIND® DC

PLAFOND

Montage au plafond avec bras 0,40 m (sur colonne Faro standard Ø 60 cm)		Cône long	F03829	5.92.23136
--	--	-----------	--------	-------------------

Éléments de fixation plafond non fournis

X-MIND® DC

MOBILE

avec support mobile		Cône long	F03806	5.92.23133
avec support mobile		Cône rectangulaire	F03802	5.92.23163



RADIOLOGIE INTRA-ORALE

Accessoires



Tête X-Mind® AC 230V *F03700* **5.21.23130**

Tête X-Mind® DC 230V *F03800* **5.31.23130**



Minuterie X-Mind® AC *F03701* **5.25.23130**

Minuterie X-Mind® DC *F03724* **5.35.23130**



Cône court (20 cm DFP) *F03145* **29701195**



Cône long (31 cm DFP) *F03461* **29701197**



Cône rectangulaire, rotation *F03144* **29701199.C**
(31 cm DFP)



Support mural X-Mind® AC/DC *F03823* **29700384.C**
fixation par le bas

Support mural X-Mind® AC/DC **29700385.C**
fixation par le haut



Plaque d'adaptation murale *F03898* **22002350**
IRIX 70 pour installation
X-Mind® AC ou DC

RADIOLOGIE INTRA-ORALE

Accessoires



Pantographe X-Mind® AC *F03705* **29700813.C**

Pantographe X-Mind® DC *F03822* **29701006.C**



Rallonge 0,40 m X-Mind® AC/DC
pour fixation par le bas *F03124* **29700380.C**

Rallonge 0,80 m X-Mind® AC/DC
pour fixation par le bas *F03125* **29700378.C**

Rallonge 1,10 m X-Mind® AC/DC
pour fixation par le bas *F03126* **29700379.C**



Rallonge 0,80 m X-Mind® AC/DC
avec un pantographe *F03702* **5.30.00131**
et un support mural

Rallonge 1,10 m X-Mind® AC/DC
avec un pantographe *F03703* **5.30.00132**
et un support mural



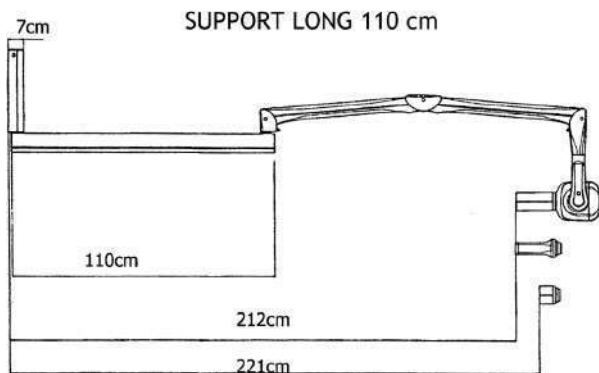
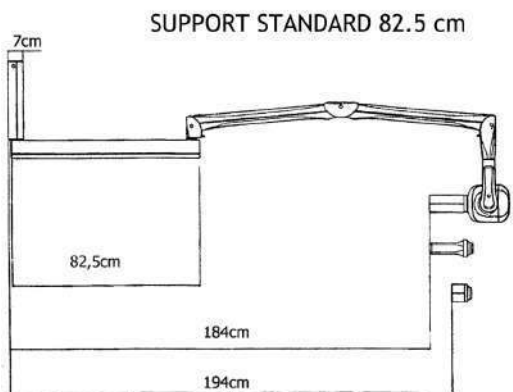
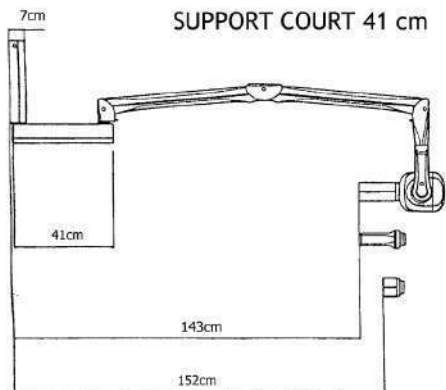
Rallonge 0,40 m X-Mind® AC/DC
pour fixation par le haut *F03720* **29700620.C**

Rallonge 0,80 m X-Mind® AC/DC
pour fixation par le haut *F03133* **29700621.C**

Rallonge 1,10 m X-Mind® AC/DC
pour fixation par le haut *F03742* **29700622.C**

Rallonge 0,40 m X-Mind® System
pour colonne unit *F03128* **29700381.C**

Rallonge plafonnier 0,40 m
X-Mind® System *F03127* **29700382.C**



PSPIX²



PSPIX²

Système d'imagerie numérique par plaque phosphore

S_702_0013

Fourni avec 4 ERLM* (2x taille 1, 2x taille 2), 200 housses de protection avec enveloppe cartonnée intégrée (100x taille 1, 100x taille 2), une boîte de rangement pour ERLM, 1 stylet pour l'écran tactile, une housse de protection du système PSPIX², une plaque nettoyante PSPIX², une alimentation 100-240 VAC, un câble Ethernet, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).


Dispositif médical de classe I



*ERLM : Ecran radio luminescent à mémoire.





	CONFIGURATION MINIMUM	CONFIGURATION RECOMMANDÉE
Processeur	Intel i5 ou +	Quadcore 2.6 GHz+
RAM	4 GB	8 GB
Disque dur	300 GB	1 TB
Carte graphique	Compatible OpenGL 2.1 ou alternative DirectX 9 ou 11 Graphics Device	Carte graphique dédiée avec minimum 1 GB de mémoire
Résolution écran	1600 x 1024	1920 x 1080

CAPTEUR ERLM* STANDARD

	PSPIX² lot de 2		PSPIX ancienne génération lot de 6	
Taille 0 (22 x 35 mm)		990215		S_700178
Taille 1 (24 x 40 mm)		990216		S_700179
Taille 2 (31 x 41 mm)		990217		S_700180
Taille 3 (27 x 54 mm)		990218		S_700181

CAPTEUR ERLM* IDOT™




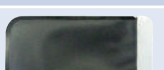
Plaque numérotée pour une meilleure identification.

	PSPIX²	PSPIX ancienne génération lot de 6	
Taille 0 (22 x 35 mm)	X		S_700182
Taille 1 (24 x 40 mm)			S_700183
Taille 2 (31 x 41 mm)			S_700184
Taille 3 (27 x 54 mm)			S_700185

*ERLM : Ecran radio luminescent à mémoire.

ERLM PSPIX² - Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : SOPRO® - France
ERLM PSPIX - Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0537 (Eurofins) - Fabricant : Soredex, Distributeur : SOPRO®

HOUSSES DE PROTECTION POUR ERLM*

		PSPIX² et PSPIX ancienne génération	lot de 250
Taille 0			700342L
Taille 1			700343L
Taille 2			700344L
Taille 3			700345L

HOUSSES DE PROTECTION POUR ERLM* avec enveloppe cartonnée intégrée

	PSPIX²	lot de 300	PSPIX ancienne génération	lot de 250
Taille 0		700546		700338L
Taille 1		700547		700339L
Taille 2		700548		700340L
Taille 3		700549		700341L

Dispositifs médicaux de classe I

ACCESSOIRES PSPIX²



Dispositif médical de classe I

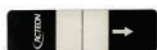
Kit de démarrage accessoires **700550**
200 housses de protection
avec enveloppe cartonnée intégrée
(100x taille 1 et 100x taille 2)



Boîte de rangement pour capteurs ERLM* **990219**
pour ranger vos ERLM en toute sûreté



Styler pour écran tactile PSPIX² **005132**



Plaque nettoyante PSPIX² **990243**



Housse de protection pour PSPIX² **990247**



Kit pièces amovibles autoclavables pour PSPIX² **990241**
Contient 1 réceptacle amovible autoclavable
et 1 guide d'insertion pour ERLM amovible
autoclavable



Kit taille 4 pour PSPIX² **990252**
Livré avec 1 support taille 4, 3 ERLM* taille 3
et 100 housses de protection taille 4

Support plastique taille 4 **990251**

ERLM* taille 3 **990248**
(Lot de 3)

Housses de protection taille 4 **700644**
(Lot de 100)

*ERLM : Ecran radio luminescent à mémoire.

ERLM PSPIX² - Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : SOPRO® - France

ACCESSOIRES PSPIX ancienne génération



Kit de démarrage ERLM

S_700200

Contient 10 ERLM* standards
de quatre tailles différentes (2x taille 0,
2x taille 1, 5x taille 2 et 1x taille 3)

ERLM PSPIX – Dispositifs médicaux de classe IIa CE 0537 (Eurofins)

Fabricant : Soredex, Distributeur : Sopro



Kit de démarrage accessoires

S_700201

100 housses de protection et
100 enveloppes cartonnées de chaque taille



Boîte de rangement pour capteurs ERLM*

S_700482

pour ranger vos ERLM en toute sûreté



Alimentation «Medical device» pour PSPIX®

703004

ACCESSOIRES



Angulateur pour ERLM* PSPIX®

S_700195

Comprend 5 angulateurs bitewing
et 1 anneau de centrage



Angulateur pour ERLM* PSPIX®

S_700196

Comprend 2 angulateurs dents
antérieures, 2 angulateurs dents
postérieures et 2 anneaux de centrage

Dispositifs médicaux de classe I

*ERLM : Ecran radio luminescent à mémoire.



ACTEON

INNOVATIVE IMAGING



RADIOLOGIE INTRA-ORALE

Capteurs numériques

SOPIX²



Capteur CMOS à fibre optique de 1,5 million de pixels (taille 1) ou 2,21 millions de pixels (taille 2), résolution théorique de 25 pl/mm, résolution réelle > 18 pl/mm, câble de 3,70 m. Intègre la technologie Ace (Automatic Control Exposure).

Livré avec un support pour capteur, 10 protège-capteurs, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

CAPTEUR SOPIX² USB TAILLE 1
HAUTE DEFINITION

S_802_0008

CAPTEUR SOPIX² USB TAILLE 2
HAUTE DEFINITION

S_802_0009



SOPIX



Capteur CMOS à fibre optique de 1,5 million de pixels (taille 1) ou 2,21 millions de pixels (taille 2), résolution théorique de 25 pl/mm, résolution réelle > 12 pl/mm, câble de 3,70 m. Intègre la technologie Ace (Automatic Control Exposure).

Livré avec un support pour capteur, 10 protège-capteurs, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

CAPTEUR SOPIX² USB TAILLE 1
DEFINITION STANDARD

S_802_3008

CAPTEUR SOPIX² USB TAILLE 2
DEFINITION STANDARD

S_802_3009



	CONFIGURATION MINIMUM	CONFIGURATION RECOMMANDÉE
Processeur	Intel i5 ou +	Quadcore 2.6 GHz+
RAM	4 GB	8 GB
Disque dur	300 GB	1 TB
Carte graphique	Compatible OpenGL 2.1 ou alternative DirectX 9 ou 11 Graphics Device	Carte graphique dédiée avec minimum 1 GB de mémoire
Résolution écran	1600 x 1024	1920 x 1080

ACCESSOIRES



Kit d'angulateurs 700042

pour capteur Sopix²/Sopix

Comprend 5 angulateurs avec anneau de centrage (bitewing, dent antérieure, dent postérieure, endo antérieur et endo postérieur).



Protections pour Sopix²/Sopix

Boîte de 500 pièces

Pour capteur Sopix² Taille 1 **403026**

Pour capteur Sopix² Taille 2 **403027**

Dispositifs médicaux de classe I



Support pour capteur Sopix²/ Sopix

926039

Taille 1 ou Taille 2



Rallonge active USB2.0 (Booster)

700381

Longueur : 5 mètres

LOGICIEL ACTEON® IMAGING SUITE (AIS)

DVD ACTEON® Imaging Suite (AIS)

990263



RADIOLOGIE INTRA-ORALE

Capteurs numériques



42 ACTEON IMAGING

S'intègre directement dans le bras du générateur X-Mind® unity

Capteur CMOS à fibre optique de 1,5 million de pixels (taille 1) ou 2,21 millions de pixels (taille 2), résolution théorique de 25 pl/mm, résolution réelle > 18 pl/mm, câble de 0,70 m. Intègre la technologie Ace (Automatic Control Exposure).

Livré avec un support pour capteur, 10 protège-capteurs, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

CAPTEUR SOPIX² INSIDE TAILLE 1
HAUTE DEFINITION

S_802_5010

CAPTEUR SOPIX² INSIDE TAILLE 2
HAUTE DEFINITION

S_802_5011





S'intègre directement dans le bras du générateur X-Mind® unity

Capteur CMOS à fibre optique de 1,5 million de pixels (taille 1) ou 2,21 millions de pixels (taille 2), résolution théorique de 25 pl/mm, résolution réelle > 12 pl/mm, câble de 0,70 m. Intègre la technologie Ace (Automatic Control Exposure).

Livré avec un support pour capteur, 10 protège-capteurs, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

CAPTEUR SOPIX® INSIDE TAILLE 1
DEFINITION STANDARD

S_802_6010

CAPTEUR SOPIX® INSIDE TAILLE 2
DEFINITION STANDARD

S_802_6011



www.acteongroup.com



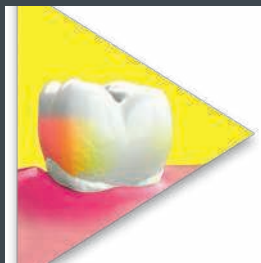
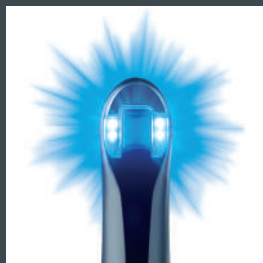
Canal YouTube
ACTEON Imaging



Catalogue imagerie



IMAGERIE COULEUR



SOPROCARE



SOPROCARE® Pièce à main



S_950_0008

Livrée avec quatre SOPROTIPS, un support pour pièce à main, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

La pièce à main doit être utilisée avec un boîtier de connexion.



	CONFIGURATION MINIMUM	CONFIGURATION RECOMMANDÉE
Processeur	Intel i5 ou +	Quadcore 2.6 GHz+
RAM	4 GB	8 GB
Disque dur	300 GB	1 TB
Carte graphique	Compatible OpenGL 2.1 ou alternative DirectX 9 ou 11 Graphics Device	Carte graphique dédiée avec minimum 1 GB de mémoire
Résolution écran	1600 x 1024	1920 x 1080

PACKS SOPROCARE® + DOCK



SOPROCARE® + Mini Dock USB2

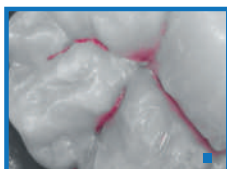


SOPROCARE® + Mini Dock U_USB2*

**Mini Dock U USB2 : Boîtier de connexion intégrable dans un unit dentaire avec sortie numérique USB2.*



Mode PERIO



Mode CARIO



Mode DAYLIGHT

SOPROLIFE



48
ACTEON IMAGING

SOPROLIFE® Pièce à main



S_900_0008

Livrée avec quatre SOPROTIPS, un support pour pièce à main SOPROLIFE®, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).
La pièce à main doit être utilisée avec un boîtier de connexion.



	CONFIGURATION MINIMUM	CONFIGURATION RECOMMANDÉE
Processeur	Intel i5 ou +	Quadcore 2.6 GHz+
RAM	4 GB	8 GB
Disque dur	300 GB	1 TB
Carte graphique	Compatible OpenGL 2.1 ou alternative DirectX 9 ou 11 Graphics Device	Carte graphique dédiée avec minimum 1 GB de mémoire
Résolution écran	1600 x 1024	1920 x 1080

PACKS SOPROLIFE® + DOCK



SOPROLIFE® + Mini Dock USB2

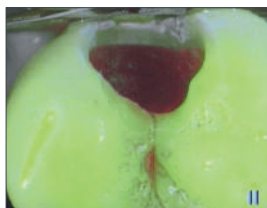


SOPROLIFE® + Mini Dock U_USB2*

**Mini Dock U USB2 : Boîtier de connexion intégrable dans un unit dentaire avec sortie numérique USB2.*



Mode aide au DIAGNOSTIC



Mode aide au TRAITEMENT



Mode DAYLIGHT

SOPRO 717 FIRST



50 ACTEON IMAGING

SOPRO® 717 FIRST Pièce à main



S_717_0105

Livrée avec un support pour pièce à main SOPRO® 717 First, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

La pièce à main doit être utilisée avec un boîtier de connexion.



	CONFIGURATION MINIMUM	CONFIGURATION RECOMMANDÉE
Processeur	Intel i5 ou +	Quadcore 2.6 GHz+
RAM	4 GB	8 GB
Disque dur	300 GB	1 TB
Carte graphique	Compatible OpenGL 2.1 ou alternative DirectX 9 ou 11 Graphics Device	Carte graphique dédiée avec minimum 1 GB de mémoire
Résolution écran	1600 x 1024	1920 x 1080

PACKS SOPRO® 717 FIRST + DOCK



SOPRO® 717 First + Mini Dock USB2



SOPRO® 717 First + Mini Dock U_USB2*

*Mini Dock U USB2 : Boîtier de connexion intégrable dans un unit dentaire avec sortie numérique USB2.

M A C R O V I S I O N



SOPRO 617



SOPRO® 617 Pièce à main



S_617_0031

Livrée avec un support de pièce à main SOPRO® 617, le logiciel ACTEON® Imaging Suite (AIS).

La pièce à main doit être utilisée avec un boîtier de connexion.



	CONFIGURATION MINIMUM	CONFIGURATION RECOMMANDÉE
Processeur	Intel i5 ou +	Quadcore 2.6 GHz+
RAM	4 GB	8 GB
Disque dur	300 GB	1 TB
Carte graphique	Compatible OpenGL 2.1 ou alternative DirectX 9 ou 11 Graphics Device	Carte graphique dédiée avec minimum 1 GB de mémoire
Résolution écran	1600 x 1024	1920 x 1080

PACKS SOPRO® 617 + DOCK



SOPRO® 617 + Mini Dock USB2



SOPRO® 617 + Mini Dock U_USB2*

**Mini Dock U USB2 : Boîtier de connexion intégrable dans un unit dentaire avec sortie numérique USB2.*

BOÎTIERS DE CONNEXION



Mini dock USB2
Contrôleur USB2.0

S_717_1602

Livré avec un câble de liaison à la pièce à main de 2,5 m et une rallonge de 0,8 m.



Mini dock U_USB2
Contrôleur intégrable avec sortie USB2

Veillez choisir les accessoires du module d'intégration en page 57.

Dispositifs médicaux de classe I

CONFIGURATION MINI DOCK U_USB2

CONTRÔLEUR INTÉGRABLE



Mini dock
U USB2

SURGAINAGE



Couleur
RAL 9002



Couleur
A-dec 300



Couleur
A-dec 500



Couleur
Belmont



Couleur
Fedesa



Sans surgainage

CONNECTEUR



Instrument



Standard



Cattani Ø21



Pendant UK



Support de
pièce à main

CÂBLE DE LIAISON



2 mètres



2,5 mètres



5 mètres



7 mètres

ACCESSOIRES



Rallonge USB2.0
5 mètres

OPTION PÉDALE



USB



Pour Dock intégré

LOGICIEL ACTEON® IMAGING SUITE (AIS)

DVD ACTEON® Imaging Suite (AIS)

990263



PÉDALES



Pédale pour gel d'image

009002



Pédale USB2.0 pour gel d'image

009009

PROTECTIONS



Protections pour SOPROLIFE®,
SOPROCARE® ou SOPRO® 717 First
Livrées en boîtes de 500 pièces

403017

Protections pour caméra SOPRO® 617
Livrées en boîtes de 500 pièces

403023

Protections pour caméra SOPRO® 595
Livrées en boîtes de 500 pièces

403001

SUPPORTS DE PIÈCES À MAIN



Support de pièce à main pour
SOPROLIFE®, SOPROCARE®,
SOPRO® 717 First, SOPRO® 617 et SOPRO® 595
S'adapte uniquement avec les câbles de
surgainage.

926063

ACCESSOIRES



SOPROTIPS pour SOPROLIFE®
et SOPROCARE®

990135

Embout de protection contre la lumière,
autoclavable (vendu par lot de 4)



Câble de liaison 2,5 m **922050**
avec douille compatible SOPROLIFE®,
SOPRO® 717, SOPRO® 617

Câble de liaison 5 m **922051**
avec douille compatible SOPROLIFE®,
SOPRO® 717, SOPRO® 617

Câble de liaison 7 m **922120**
avec douille compatible SOPROLIFE®,
SOPRO® 717, SOPRO® 617



Câble vidéo **002003**
Muni de raccord RCA/RCA
Longueur : 1,5 m



Câble S-vidéo **002004**
Muni de raccord YC/YC. Longueur : 1,5 m



Câble USB2.0 **002081**
Type A/B. Longueur : 2 m

Câble USB2.0 **002091**
Type A/B. Longueur : 5 m

Câble mini USB2.0 **002148**
Longueur : 5 m
Seulement pour le Dock U-USB2

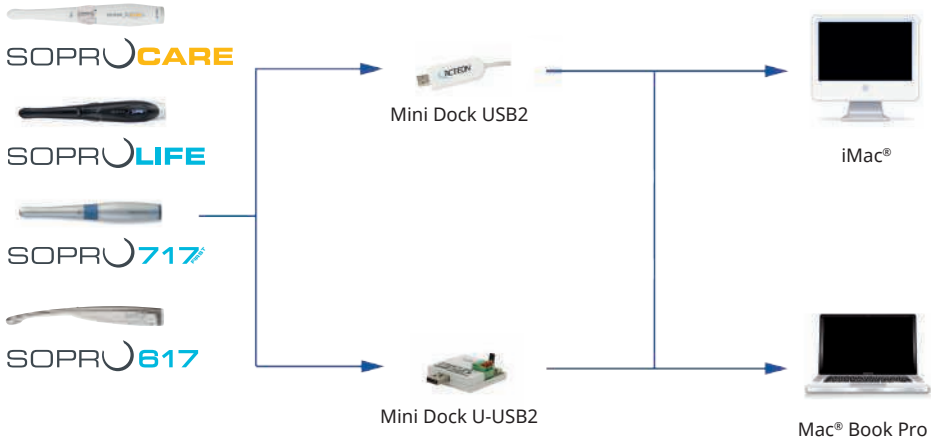
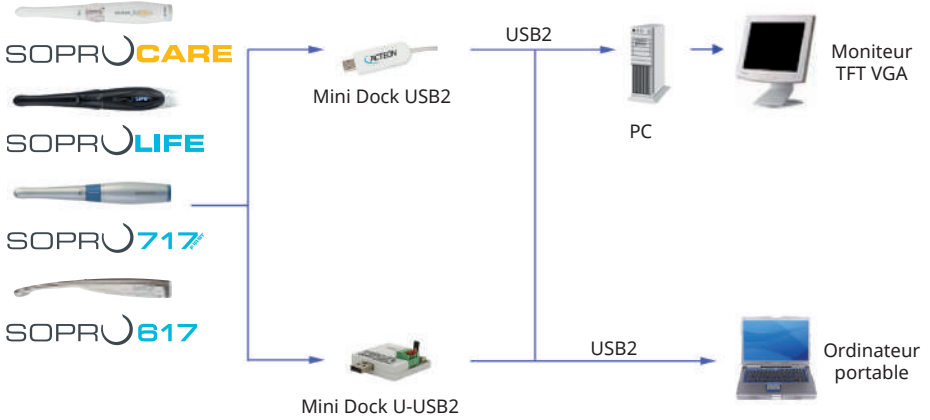


Rallonge active USB2.0 (Booster) **700381**
Longueur : 5 m

IMAGERIE COULEUR

Connexions

WINDOWS
COMPATIBLE



ACTEON EQUIPMENT

Chirurgie	63
Piezotome® Cube	64
ImplantCenter™ 2	66
Accessoires	69
Ostéotomie - Ostéoplastie	71
Sinus Lift	72
Intralift™	73
Extraction	74
Allongement coronaire	75
Expansion de crête	76
Piezocision™	77
Packs et kits	78
Moteurs d'implantologie.....	80
Bistouri électrique.....	82
Electrodes	83
Ultrasons	85
Générateurs ultrasonores.....	92
Inserts dentaires	94
Kits d'inserts.....	102
Clés	106
Boîtes & supports.....	107
Accessoires Gamme IV	108
Accessoires Gamme III.....	110
Accessoires Gamme II	112
Accessoires Gamme I	114
Tableau récapitulatif des lignes d'irrigation	116

Aéropolisseurs.....	119
AIR-N-GO® easy	120
Accessoires AIR-N-GO® (1 ^{ère} génération).....	122
Appareils de table	124
Poudres de polissage	126
Instrumentation manuelle.....	129
Bliss.....	130
Miroirs	136
Diagnostic	142
Restauration	146
Prothèse	154
Parodontologie.....	156
Endodontie	160
Extraction	162
Chirurgie	174
Implantologie	180
Orthodontie	188
Accessoires	190
Polymérisation	193
Lampes à polymériser	194
Accessoires	198
Divers	201
Mélangeur.....	202
Accessoires divers.....	203
Accessoires moteurs endo.....	204
Accessoires autoclaves.....	206



www.akteongroup.com



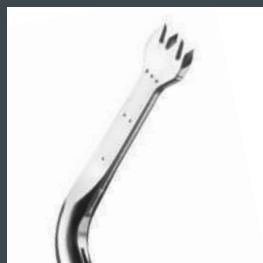
Canal YouTube
ACTEON Equipment



Brochure
PIEZOTOME® Cube



CHIRURGIE



PIEZOTOME CUBE

FONCTIONS

- Piezotome® : chirurgie osseuse



PIEZOTOME® CUBE avec kit Essential

F50100

Livré avec une pédale multifonctions, une pièce à main CUBE LED, un support de pièce à main, un kit Essential (6 inserts : BS1S, BS4, SL1, SL2, SL3 et LC2), une clé dynamométrique, une potence, 2 lignes d'irrigation autoclavables, 5 clips et 15 perforateurs.

PIEZOTOME® CUBE avec kit Universal

F50113

Livré avec une pédale multifonctions, une pièce à main CUBE LED, un support de pièce à main, un kit Universal (6 inserts : BS6, LC1, LC2, CE1, CE3 et PZ1), une clé dynamométrique, une potence, 2 lignes d'irrigation autoclavables, 5 clips et 15 perforateurs.

Consoles de commande ultrasoniques pour chirurgie intra-orale
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Ce système est exclusivement dédié aux procédures de chirurgies dentaires et implantaire, dans un environnement de cabinet dentaire. L'utilisation de l'appareil dans le cadre d'un bloc opératoire médical d'hôpital ou de clinique constitue une utilisation qui est exclue du cadre réglementaire de l'appareil. ACTEON® propose une gamme médicale adaptée pour l'utilisation en bloc opératoire. N'hésitez pas à nous consulter pour connaître les tarifs.

ACCESSOIRES PIEZOTOME® CUBE



Pièce à main CUBE LED
*Compatible avec les inserts chirurgie
de 2^{ème} génération → ■*

F12816

Pièce à main ultrasonique pour chirurgie intra-orale
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Pédale multifonctions
Piezotome® CUBE

F50109



Support pièce à main

F50133



Clé Piezotome® dynamométrique

F50150



Clips pour ligne d'irrigation
(x10)

F50116



Potence Piezotome® CUBE LED

F50129



Anneau lumière
pour pièce à main CUBE LED

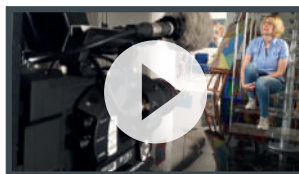
F12828

POUR PLUS D'INFORMATIONS



Brochure
PIEZOTOME® Cube

Vidéo *Autour du* PIEZOTOME® Cube



YouTube



IMPLANT CENTER 2



FONCTIONS

- I-Surge™ : moteur d'implantologie
- Piezotome® : chirurgie osseuse
- Newtron® : soins (paro, endo, ...)

IMPLANTCENTER™ 2

F27200 ■

Livré avec un moteur LED, un cordon moteur LED, une pédale progressive, 2 potences, 2 supports pièce à main, 2 lignes d'irrigation autoclavables et 30 perforateurs.

Cette référence n'inclut pas la pièce à main PIEZOTOME 2, ni d'inserts.



Console de commande ultrasonique pour dentisterie conventionnelle et chirurgie intra-orale et console de commande moteur pour implantologie dentaire
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)

Ce système est exclusivement dédié aux procédures de chirurgies dentaires et implantaire, dans un environnement de cabinet dentaire. L'utilisation de l'appareil dans le cadre d'un bloc opératoire médical d'hôpital ou de clinique constitue une utilisation qui est exclue du cadre réglementaire de l'appareil. ACTEON® propose une gamme médicale adaptée pour l'utilisation en bloc opératoire. N'hésitez pas à nous consulter pour connaître les tarifs.

ACCESSOIRES IMPLANTCENTER™



Pédale progressive
ImplantCenter™

F27120 ■



Pédale progressive
ImplantCenter™ 2

F27170 ■



Support pour micro-moteur
ou pièce à main

F02463 ■ ■



Potence ImplantCenter™

E27113 ■ ■

ACCESSOIRES POUR IMPLANTCENTER™ 2 AVEC MOTEUR LED



Micro-moteur lumière
I-Surge™ LED

F27210 ■

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : SATELEC® - France



Cordon micro-moteur
I-Surge™ LED déconnectable

F27211 ■



Contre-angle LED * 20:1
(bague verte)

F36132 ■

Dispositif médical de classe IIa - CE 0123 - Fabricant : Bien Air - Distributeur : SATELEC® - France

ACCESSOIRES POUR IMPLANTCENTER™ 2 AVEC MOTEUR NON LED



Micro-moteur I-Surge™

F27123 ■ ■

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : SATELEC® - France



Cordon micro-moteur I-Surge™
déconnectable

F27124 ■ ■



Micro-moteur + cordon
micro-moteur déconnectable

F34450 ■ ■

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : SATELEC® - France



Contre-angle Anthogyr* Mont
Blanc 20:1 bague verte (non LED)

F36140 ■ ■

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : Anthogyr - Distributeur : SATELEC® - France



Cavalier pulvérisation
pour contre-angle Anthogyr* Mont Blanc 20:1

F36141 ■ ■

* Bien-Air et Anthogyr sont des marques enregistrées.

ATTENTION

Certains accessoires adaptés au Piezotome® 2, à l'ImplantCenter™ 2, au Piezotome® Solo et au Piezotome® Cube ne sont pas compatibles avec le Piezotome® et l'ImplantCenter™ de 1^{ère} génération, et vice-versa.

- Les références compatibles avec les appareils de 1^{ère} génération sont signalées par un carré bleu ■
- Les références compatibles avec les appareils de 2^{ème} et 3^{ème} générations sont signalées par un carré gris ■

1^{ÈRE} GÉNÉRATION



2^{ÈME} GÉNÉRATION



PIEZOTOME 2



PIEZOTOME
SOLO



IMPLANT
CENTER 2



3^{ÈME} GÉNÉRATION

PIEZOTOME
CUBE



PIÈCES À MAIN

Les pièces à main sont équipées de systèmes de détrompage pour éviter de visser un insert de chirurgie Piezotome® (Bone Surgery, Sinus Lift, Extraction...) sur une pièce à main NEWTRON® ou un insert classique (détartrage, paro, endo...) sur une pièce à main Piezotome®.



Pièce à main Piezotome® + cordon **F57321** ■



Pièce à main Piezotome® LED + cordon **F12815** ■



Pièce à main Piezotome® Solo + cordon **F57509** ■

Pièces à main ultrasoniques pour chirurgie intra-orale
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Pièce à main Newtron® **F12281** ■ ■



Pièce à main Newtron® LED **F12609** ■
Pour Piezotome® 2 et ImplantCenter™ 2

Pièces à main ultrasoniques pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)

ACCESSOIRES



Cordon Newtron® **F57305** ■
pour Piezotome® et ImplantCenter™



Cordon Newtron® **F12850** ■
pour Piezotome® 2 et ImplantCenter™ 2



Anneau lumière pour pièces à main
Piezotome® 2 et Piezotome® Solo LED **F12821** ■



Cordon Newtron® LED **F12830** ■
pour Piezotome® 2 et ImplantCenter™ 2



Clé Piezotome® dynamométrique **F50150** ■



Cart ImplantCenter™

F27125 ■ ■

Dimensions (LxPxH) : 66 x54 x79 cm
3 plateaux verre : 60 x 50 cm
Connexions air, eau, électricité.



Pack Piezotome® 2 (sans insert)

F87523 ■

Livré avec une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autoclavables, et une clé Piezotome®

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Boîte de stérilisation

F27156 ■ ■



Kit de 10 lignes d'irrigation universelles stériles à usage unique et système de réglage de débit

F57370 ■ ■

Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)



Kit 1 ligne d'irrigation autoclavable + 10 perforateurs

F57374 ■ ■

Ligne d'irrigation autoclavable

E57374 ■ ■

Set d'irrigation non stérile - Dispositifs médicaux de classe I



10 perforateurs stériles jetables

F57372 ■ ■

Dispositif médical de classe Is - CE 0459 (GMED)



Clip ligne d'irrigation

E57353 ■ ■



Pédale progressive Piezotome® 2

F57404 ■



Pédale Piezotome® Solo et Piezotome® Solo LED

F57504 ■



Potence

E27113 ■ ■

pour ImplantCenter™, ImplantCenter™ 2, Piezotome® 2, Piezotome® Solo et Piezotome® Solo LED



PACK BONE SURGERY

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autoclavables, un Bone Surgery II Kit et une clé Piezotome®.

Pack BS 2
F87500



Bone Surgery II Kit

Inserts BS1S II, BS2L II, BS2R II, BS4 II, BS5 II, BS6 II, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.

Kit BS 2
F87509

Support kit Bone Surgery

X88454* **X88456**



Inserts Bone Surgery à l'unité (scies)

BS2L - Courbure Gauche
BS2R - Courbure Droite

F87302* **F87502**
F87303* **F87503**



BS1S II «Slim» - Profondeur de coupe 9 mm

F87525

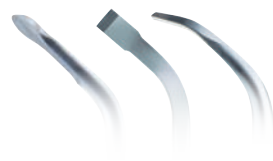
BS1L II «Long» - Profondeur de coupe 15 mm avec clé plate

F87527



BS1RD II - Scie ronde, 280° de surface active

F87557



Inserts Bone Surgery à l'unité (scalpels)

BS4
BS5
BS6

F87304* **F87504**
F87305* **F87505**
F87306* **F87506**

*Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock

Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



PACK SINUS LIFT (SL)

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autoclavables, un Sinus Lift II Kit et une clé Piezotome®.

Pack SL 2

F87510 ■



Sinus Lift II Kit

Inserts SL1, SL2, SL3, SL4, SL5, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.

Kit SL

F87319* ■

Kit SL 2

F87519 ■

Support kit Sinus Lift

■ **X88455***

■ **X88457** ■



Inserts Sinus Lift à l'unité

SL1

■ **F87311***

■ **F87511**

SL2 II

■ **F87512**

■ **F87512**

SL3

■ **F87313***

■ **F87513**

SL4

■ **F87314***

■ **F87514**

SL5

■ **F87315***

■ **F87515**

**Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock*



PACK INTRALIFT™

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autoclavables, un Intralift™ II Kit et une clé plate autoclavable.

Pack Intralift™ 2
F87530



Intralift™ II Kit

Inserts TKW1 II, TKW2 II, TKW3 II, TKW4 II, TKW5 II, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.

Kit Intralift™ 2
F87536

Support kit Intralift™

X88458

Inserts Intralift™ à l'unité



TKW1 - Insert conique \varnothing 1,35 mm
(forage pilote)

F87331* **F87531**

TKW2 - Insert cylindrique
 \varnothing 2,1 mm (forage
préliminaire)

F87332* **F87532**

TKW3 - Insert cylindrique
 \varnothing 2,35 mm (forage
préliminaire)

F87333* **F87533**

TKW4 - Insert cylindrique \varnothing 2,8 mm
(forage secondaire)

F87334* **F87534**



TKW5 - Insert "trompette"
non coupant \varnothing 3 mm
(décollement de la
membrane sinusienne)

F87335* **F87535**

**Géré à rupture, disponible jusqu'à épauement du stock*



PACK EXTRACTION

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autoclavables, un Extraction II Kit et une clé Piezotome®.

Pack Extraction 2
F87540



Extraction II Kit

Inserts LC1 II, LC2 II (x 2), LC2L II, LC2R II, Ninja® II, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.

Kit Extraction 2
F87546

Support kit Extraction

X88459



Inserts Extraction à l'unité

LC1
LC2 II
LC2L
LC2R

F87307*	F87507
	F87542
F87343*	F87543
F87344*	F87544



Ninja®

F87345* **F87545**

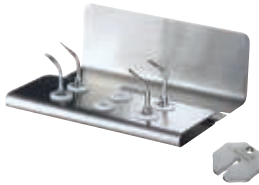
*Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock



PACK CROWN EXTENSION (Allongement Coronaire)

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autoclavables, un Crown Extension II Kit et une clé Piezotome®.

Pack Crown
Extension 2
F87550 ■



Crown Extension II Kit

Inserts BS6 II, CE1 II, CE2 II, CE3 II, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.

Kit CE 2
F87554 ■



Inserts Crown Extension à l'unité

CE1 - Insert boule diamanté
ø 1,75 mm

■ **F87351*** **F87551** ■

CE2 - Insert boule diamanté
ø 1,20 mm

■ **F87352*** **F87552** ■

CE3 - Insert droit diamanté sur 5 mm
(marquage laser à 3 mm :
espace biologique)

■ **F87353*** **F87553** ■



BS6

■ **F87306*** **F87506** ■

*Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock

CHIRURGIE

Expansion de crête



PACK CREST SPLITTING (Expansion de crête)

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon autooclavables, un Crest Splitting II Kit et une clé Piezotome®.

Pack Crest Splitting 2
F87560 ■



Crest Splitting II Kit

Inserts CS1 II, CS2 II, CS3 II, CS4 II, CS5 II, CS6 II, un support métallique autooclavable et une clé plate autooclavable.

Kit CS 2
F87567 ■

Support kit Crest Splitting

X88464 ■



Inserts Crest Splitting à l'unité

CS1 II
CS2 II
CS3 II
CS4 II

F87561 ■
F87562 ■
F87563 ■
F87564 ■



CS5 II
CS6 II

F87565 ■
F87566 ■

PACK PIEZOCISION™

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon auto-clavables, un Piezocision™ II Kit et une clé plate auto-clavable.

F87570 ■



Piezocision™ II Kit

Inserts PZ1 II, PZ2L II, PZ2R II, PZ3 II, un support métallique auto-clavable et une clé plate auto-clavable.

F87576 ■

Support kit Piezocision™

X88472 ■

Inserts Piezocision™ à l'unité

PZ1 II - Corticotomies antérieures.

F87571 ■

PZ2L II (orienté à gauche)
Corticotomies latérales sur zone vestibulaire droite du patient.
A utiliser en mouvement pendulaire.

F87572 ■

PZ2R II (orienté à droite)
Corticotomies latérales sur zone vestibulaire gauche du patient.
A utiliser en mouvement pendulaire.

F87573 ■

PZ3 II - Corticotomies antérieures sur des espaces radiculaires très rapprochés.

F87574 ■





PACK ESSENTIAL

F87529

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Piezotome® LED et son cordon, un kit Essential II Kit et une clé Piezotome®.



Essential II Kit

F87528

Inserts BS1S II, BS4 II, SL1 II, SL2 II, SL3 II, LC2 II, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



Kit Universal

F87539

Inserts BS6 II, LC1 II, LC2 II, CE1 II, CE3 II et PZ1 II, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



PACK NEWTRON® PARO

Pack Newtron®
Paro 2 LED
F87520

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Newtron® et son cordon autoclavables, un Perio Kit Newtron® et une clé Piezotome®.

PACK NEWTRON® 2 SANS INSERT

F87524

Livré avec une boîte de stérilisation, une pièce à main Newtron® LED autoclavable, un cordon Newtron® LED Piezotome® 2 autoclavable et une clé Piezotome®.

IMPORTANT

Les kits Newtron® sont compatibles avec les pièces à main Newtron® et Newtron® LED.



Implant Protect Kit

F02120 ■ ■

Inserts IP1, IP2L, IP2R, IP3L et IP3R,
un support métallique autoclavable et
une clé plate autoclavable.



Micro-Retro Kit

F87325* ■ ■

Inserts P14D, P15LD, P15RD,
un support métallique autoclavable et
une clé plate autoclavable.



Paro Kit

F87321 ■ ■

Inserts H1, H2L, H2R, H3, H4L, H4R,
un support métallique autoclavable et
une clé universelle autoclavable.



Support Kit Newtron®

X88451 ■ ■

Inserts Paro à l'unité : voir pages 96 et 97.

Inserts Retro et Micro-Retro à l'unité : voir pages 98 et 99.

**Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock*

ACCESSOIRES I-SURGE™



Micro-moteur non autoclavable
«Implant» pour I-SURGE™

F28971

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - France



Micro-moteur autoclavable
«Implant Ster» pour I-SURGE™

F28970

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - France



Contre-angle Anthogyr*
Mont Blanc 20:1 bague verte (non LED)

F36140

Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED) - Fabricant : Anthogyr - Distributeur : SATELEC® - France



Cavalier pulvérisation
pour contre-angle Anthogyr* Mont Blanc 20:1

F36141



Pédale simple
Pédale moteur non autoclavable I-SURGE™

F28965



Pédale multifonctions I-SURGE™

F28966



Kit de 10 lignes d'irrigation universelles
stériles à usage unique
et système de réglage de débit

F57370

Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)



Kit 1 ligne d'irrigation autoclavable
+ 10 perforateurs

F57374

Ligne d'irrigation autoclavable

E57374

Set d'irrigation non stérile - Dispositifs médicaux de classe I



10 perforateurs stériles jetables

F57372

Dispositif médical de classe Is - CE 0459 (GMED)



Clip ligne d'irrigation

E57353

* Anthogyr est une marque enregistrée.



Cordon secteur I-SURGE™

F28955



Potence

F28967



Support micro-moteur
Silicone blanc

F02463

ACCESSOIRES I-SURGE™+ et HT-IMPLANT



Pédale I-Surge™+

F28966



Pédale HT-Implant

F28965



Tubulures moteur (x10)

F28750

Set d'irrigation non stérile - Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : SATELEC® - France

ACCESSOIRES MOTEUR SUNI



Kit 5 lignes d'irrigation Suni

F34700

Kit 10 lignes d'irrigation Suni

F34702

Set d'irrigation stérile - Dispositifs médicaux de classe IS - CE 0459 (GMED)

ACCESSOIRES MOTEURS DIVERS



Jeu de joints micro-moteur IML

F29100



Jeu de 2 balais micro-moteur

F29101

*Géré à rupture,
disponible jusqu'à épuisement du stock*

CHIRURGIE

Bistouri électrique

SERVOTOME



SERVOTOME® II

Bistouri électrique haute fréquence pour l'orthodontie, la parodontie et les autres chirurgies de la cavité buccale

F57210

Livré avec une pédale simple, un porte-électrodes, un coffret de 10 électrodes et un bracelet conducteur.

Console de contrôle d'électrochirurgie pour les tissus mous buccaux
Dispositif médical de classe IIb - CE 0459 (GMED)

ACCESSOIRES



Neutral Electrode
Bracelet conducteur

F57226

Dispositif médical de classe IIb - CE 0459 (GMED)



Electrode Holder (Porte-électrodes)

F00476

Dispositif médical de classe IIb - CE 0459 (GMED)



Cordon porte-électrodes (2 m)

F00475



Coupleur capacitif Servotome®

F00485

*Géré à rupture,
disponible jusqu'à épuisement du stock*



Pédale Servotome®

F00059



Pédale Servotome® Classic

F00039



Box 10 electrodes
Kit de 10 électrodes

F10440

Servotome® Pack
Kit de 10 électrodes + 1 porte-électrodes

F10472



I22S

F10421



I22CA

F10422



TR22L

F10424



TR22R

F10425



TR22T

F10427



FC25B

F10428



FC32B

F10429



FC10N

F10430



I40S

F10431



I40CA

F10432

www.acteongroup.com



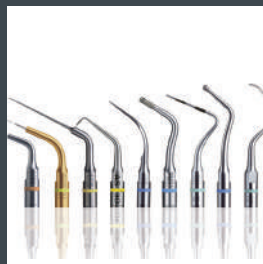
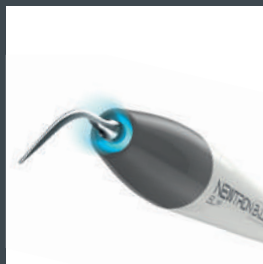
Canal YouTube
ACTEON Equipment



Brochure NEWTRON®



ULTRASONS



NEWTRON

P5XS B. LED

86
ACTEON EQUIPMENT



NEWTRON® P5 XS B.LED

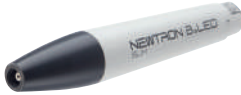
F62100

Livré avec une pédale non déconnectable, un cordon secteur, un cordon pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED, une pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED avec anneau bleu, un anneau LED blanc pour NEWTRON® SLIM B.LED, un kit de révélateur de plaque F.L.A.G™ for B.LED (5 x 1,5 ml), une clé plate, les inserts N°1, 1S, H3 et un réservoir 300 ml.

Console de commande ultrasonique pour dentisterie conventionnelle
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



ACCESSOIRES



Pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED **F12900**
avec anneau LED bleu

Pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED **F12905**
avec anneau LED blanc

Pièces à main ultrasoniques pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



IMPORTANT

Pièces à main compatibles avec tous les inserts ACTEON® pourvus d'une bague de couleur (Color Coding System™).



Anneau LED bleu **F62201**
NEWTRON® SLIM B.LED



Anneau LED blanc **F12915**
NEWTRON® SLIM B.LED



Cordon pièce à main **X00226**
NEWTRON® SLIM B.LED
non déconnectable



Pédale **F00061**
non déconnectable



Support pièce à main **E60108**
silicone

ULTRASONS

Générateurs ultrasonores



Réservoir 300 ml

F62004



Réservoir 500 ml

F62005



Révéléateur de plaque
F.L.A.G.™ for B.LED
5 x 1,5 ml

F62200

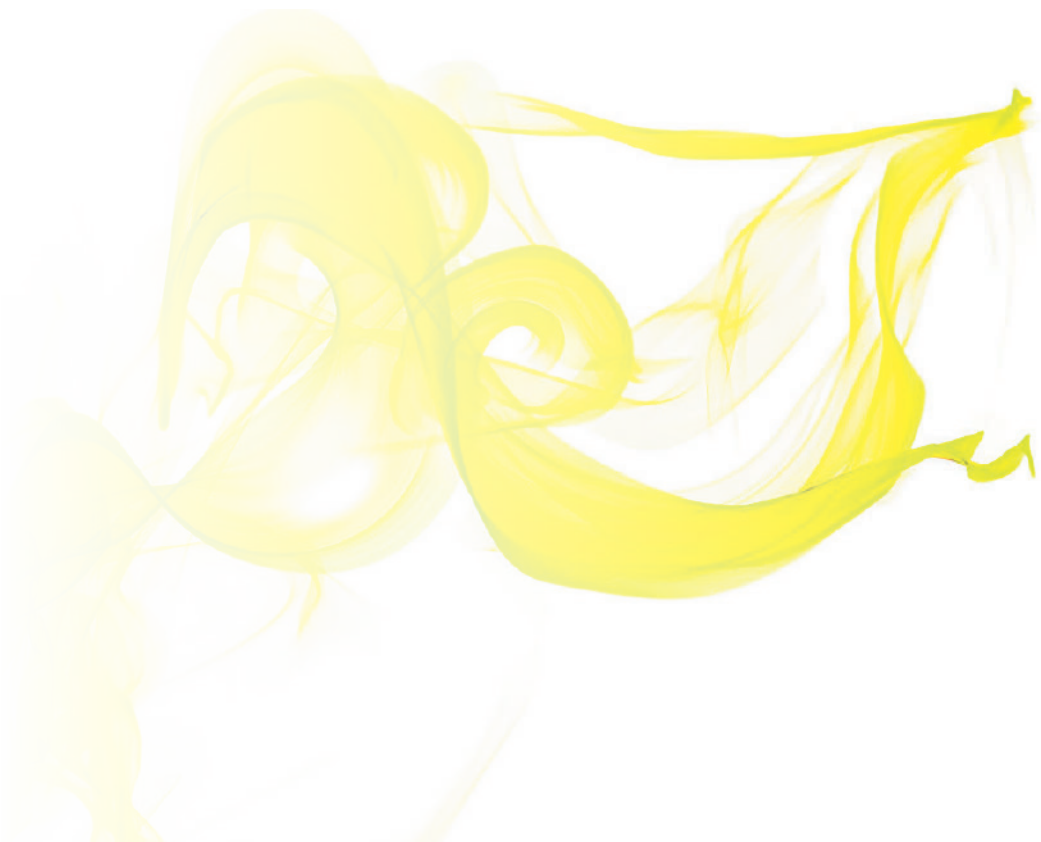


Révéléateur de plaque
F.L.A.G.™ for B.LED
100 ml

F62203

ULTRASONS

Générateurs ultrasonores



NEWTRON

P5 B.0LED

ACTEON EQUIPMENT 90



NEWTRON® P5 B.LED

F61101

Livré avec une pédale non déconnectable, un cordon secteur, un cordon pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED, une pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED avec anneau bleu, un anneau LED blanc pour NEWTRON® SLIM B.LED, un kit de révélateur de plaque F.L.A.G™ pour B.LED (5 x 1,5 ml), une clé plate et un insert N°1.

Console de commande ultrasonique pour dentisterie conventionnelle
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



ACCESSOIRES



Pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED *F12900*
avec anneau LED bleu

Pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED *F12905*
avec anneau LED blanc

Pièces à main ultrasoniques pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



IMPORTANT

Pièces à main compatibles avec tous les inserts
ACTEON® pourvus d'une bague de couleur (Color
Coding System™).



Anneau LED bleu *F62201*
NEWTRON® SLIM B.LED



Anneau LED blanc *F12915*
NEWTRON® SLIM B.LED



Cordon pièce à main *X00226*
NEWTRON® SLIM B.LED
non déconnectable



Pédale *F00061*
non déconnectable



Support pièce à main *E60108*
silicone



Révéléateur de plaque *F62200*
F.L.A.G.™ for B.LED
5 x 1,5 ml



Révéléateur de plaque *F62203*
F.L.A.G.™ for B.LED
100 ml

NEWTRON

BOOSTER

ACTEON EQUIPMENT 92



NEWTRON® BOOSTER

F60203

Livré avec une pédale non déconnectable, un cordon secteur, un cordon pièce à main NEWTRON®, une pièce à main NEWTRON®, une clé plate et un insert N°1.

Console de commande ultrasonique pour dentisterie conventionnelle
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



ACCESSOIRES



Pièce à main NEWTRON®
sans LED, autoclavable,
gris clair/gris foncé

F12281

Pièce à main ultrasonique pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



IMPORTANT

Pièce à main compatible avec tous les inserts
ACTEON® pourvus d'une bague de couleur (Color
Coding System™).



Cordon pièce à main NEWTRON®
pour NEWTRON® BOOSTER
non déconnectable

X00244



Pédale
non déconnectable

F00061



Support pièce à main
silicone

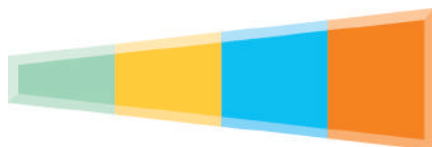
E60108

ULTRASONS

Inserts dentaires

COLOR CODING SYSTEM™

Mode de reconnaissance couleur



Basse puissance
Traitements délicats - Parodontie



Moyenne puissance
Traitements de précision - Endodontie



Haute puissance
Traitements courants de prophylaxie - Détartrage



Très haute puissance
Traitements particuliers nécessitant toute la force des ultrasons - Descellement



TIPCARDS



TipCard
Carte de contrôle d'usure des inserts
de détartrage

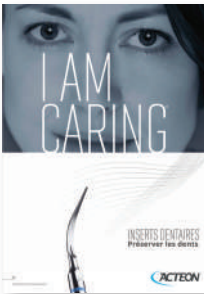
D00247



TipCard Para
Carte de contrôle d'usure des inserts Para

D00248

BROCHURES



Brochure « Inserts Dentaires - Préserver les dents »

D00600



Compendium Dentisterie aux ultrasons

D08398

détartrage



Détartrage



N°1
F00246
Universel



N°2
F00247
Forte puissance



N°3
F00248
Élimination des taches



10P
F00253
Supra et sous-gingival <3 mm



10X
F00359
Interproximal



10Z
F00254
Sous-gingival



N°1S
F00245
Supra et sous-gingival

parodontie



Curettes & débridement



H1
F00366
Dent antérieure, diamanté



H2L
F00367
Prémo./molaires, courbure gauche



H2R
F00368
Prémo./molaires, courbure droite



H3
F00369
Dent antérieure, curette



H4L
F00114
Prémo./molaires, courbure gauche



H4R
F00115
Prémo./molaires, courbure droite

perioFine



Periofine



PFU
F02170
Universel



PFL
F02171
Courbure gauche



PFR
F02172
Courbure droite

implantProtect

Pure Titanium



Traitement des péri-implantites



IP1
F02121
Piliers
implantaires et
spires larges



IP2L
F02122
Spires
moyennes,
courbure
gauche



IP2R
F02123
Spires
moyennes,
courbure droite



IP3L
F02124
Spires étroites,
courbure gauche



IP3R
F02125
Spires étroites,
courbure droite

periomaintenance

BDR



Maintenance parodontale (BDR)



TK1-1S
F01001
Sonde courte



TK1-1L
F01004
Sonde longue



TK2-1L
F02162
Prémo./molaires,
courbure gauche



TK2-1R
F02161
Prémo./molaires,
courbure droite

perioSoft



Maintenance implantaire



PH1 (x4)
F00702
Dent antérieure



PH2L (x4)
F00705
Prémo./
molaires,
courbure
gauche



PH2R (x4)
F00706
Prémo./
molaires,
courbure droite

perioPrecision



PerioPrecision



P2L
F00090
Débridement poches
étroites, gauche



P2R
F00091
Débridement poches
étroites, droite

ULTRASONS

Inserts dentaires

endodontie



Endodontie - Irrigation



K10-21 (x4)
F43710
Ø 0,1/longueur 21 mm



K10-25 (x4)
F43712
Ø 0,1/longueur 25 mm



K15-21 (x4)
F43715
Ø 0,15/longueur 21 mm



K15-25 (x4)
F43717
Ø 0,15/longueur 25 mm



K25-21 (x4)
F43725
Ø 0,25/longueur 21 mm



K25-25 (x4)
F43727
Ø 0,25/longueur 25 mm



K30-21 (x4)
F43730
Ø 0,3/longueur 21 mm



K30-25 (x4)
F43732
Ø 0,3/longueur 25 mm

irrisafe



Irrigation passive aux ultrasons



IRR 20-21 (x4)
F43807
Ø 0,2 mm
longueur 21 mm



IRR 20-25 (x4)
F43808
Ø 0,2 mm
longueur 25 mm



IRR 25-21 (x4)
F43805
Ø 0,25 mm
longueur 21 mm



IRR 25-25 (x4)
F43806
Ø 0,25 mm
longueur 25 mm

endosurgery



Chirurgie apicale



P14D
F00106
Universel



P15LD
F00107
Courbure
gauche



P15RD
F00108
Courbure
droite



S12-70D
F00118
70°
Universel

endodontie



Retraitement



ET40
F88012
Longueur 40 mm



ET40D
F88014
Longueur 40 mm,
diamanté



ET20D
F88013
Longueur 20 mm,
diamanté



SO4
F88009
Condenseur Gutta
Percha

endosuccess

Retreatment



Retraitement



ET18D
F88017
Finition de la cavité
d'accès



ETBD
F88020
Exploration



ET25S
F88021
Insert Ti-Nb court



ET25
F88018
Insert Ti-Nb



ET25L
F88022
Insert Ti-Nb
long



ET20
F88011
Universel



ETPR
F88019
Descellement

endosuccess

Apical Surgery



Chirurgie apicale



AS3D
F00065
Longueur 3 mm
Universel



AS6D
F00079
Longueur
6 mm



AS9D
F00067
Longueur
9 mm



ASLD
F00080
Longueur 3 mm,
courbure gauche
(prémolaires)



ASRD
F00081
Longueur 3 mm,
courbure droite
(prémolaires)

endosuccess

Canal Access Prep



Canal Access Prep



CAP1
F88181
Préparation
cavité



CAP2
F88182
Localisation
canal



CAP3
F88183
Ouverture
canal

ULTRASONS

Inserts dentaires

perfectmargin

Rounded



Finition (arrondie)



PM1
F02250

Préparation de la dentine



PM2
F02251

Préparation/ finition



PM3
F02252

Finition



PM4
F02253

Préparation cavités pour inlay-core

perfectmargin

Veneers



Préparation pour facettes



PMV1
F02021
Boule diamantée



PMV2
F02022
Cuillère diamantée externe



PMV3
F02023
Cuillère diamantée interne



PMV4
F02024
Cuillère lisse externe



PMV5
F02025
Cuillère lisse interne



PMV6
F02026
Boule lisse

perfectmargin

Shoulder



Finition (épaulement)



PMS1
F02254

Préparation de la dentine



PMS2
F02255

Préparation/ finition



PMS3
F02256

Finition

excavus



Excavation



EX1

F02040

Face occlusale



EX 2

F02041

Face mésiale



EX3

F02042

Face distale



EX-R

F02043

Orienté à 45°
vers la droite



EX-L

F02044

Orienté à 45°
vers la gauche



Prothèse



C20

F00113

Condensation inlay/onlay



**Capuchons
Piezocem x10**

F00397



5AE

F00249

Descellement de prothèse avec spray



détartrage

Scaling Kit
Kit Détartrage

F00934

Livré avec une boîte autoclavable plastique, les inserts 1, 1S, 10X et H3, 4 clés Newtron® dynamométriques et autoclavables.



hygiène

Hygiene Kit
Kit Hygiène

F00935

Livré avec une boîte autoclavable plastique, les inserts 1, 1S, 10Z, TK1-1S, 4 clés Newtron® dynamométriques et autoclavables.



excavus

Excavus® Kit
Kit Excavus®

F00739

Livré avec les inserts EX1, EX2, EX3, EX-L, EX-R, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



parodontie

Perio Kit
Kit Paro

F00936

Livré avec une boîte autoclavable plastique, les inserts 1S, H3, H4L, H4R, 4 clés Newtron® dynamométriques et autoclavables.



perioPrecision

PerioPrecision Kit
Kit PerioPrecision

F00939

Livré avec une boîte autoclavable plastique, les inserts P2L, P2R, TK1-1S, 3 clés Newtron® dynamométriques et autoclavables.



periomaintenance

BDR

Periomaintenance BDR Kit
Kit Maintenance BDR

F00937

Livré avec une boîte autoclavable plastique, les inserts TK1-1S, TK1-1L, TK2-1L, TK2-1R et 4 clés Newtron® dynamométriques et autoclavables.



implantProtect

Pure Titanium

Implant Protect Kit
Kit Implant Protect

F02120

Livré avec les inserts IP1, IP2L, IP2R, IP3L et IP3R, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



endo one

Endo One Kit
Kit Endo One

F00732

Livré avec les inserts CAP1, CAP2, CAP3, ET25, ETPR, 1 blister de 4 IrriSafe™ 25-21mm, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



endoSUCCESS

Retreatment

Endo Success™ Retreatment Kit
Kit Endo Success™ Retreatment

F00737



Livré avec les inserts ET18D, ET20, ET25, ET25S, ETBD, ETPR, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



endoSUCCESS

Canal Access Prep

Endo Success™ Canal Access Prep Kit
Kit Endo Success™ Canal Access Prep

F88180



Livré avec les inserts CAP1, CAP2, CAP3, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



endoSUCCESS

Apical Surgery

Endo Success™ Apical Surgery Kit
Kit Endo Success™ Apical Surgery

F00069



Livré avec les inserts AS3D, AS6D, AS9D, ASLD et ASRD, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



perfectmargin
Rounded



Perfect Margin® Rounded Kit
Kit Perfect Margin® Rounded

F00738

Livré avec les inserts PM1, PM2, PM3, PM4, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



perfectmargin
Shoulder



Perfect Margin® Shoulder Kit
Kit Perfect Margin® Shoulder

F00736

Livré avec les inserts PMS1, PMS2, PMS3, PM4, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.



perfectmargin
Veneers



Perfect Margin® Veneers Kit
Kit Perfect Margin® Veneers

F02020

Livré avec les inserts PMV1, PMV2, PMV3, PMV4, PMV5, PMV6, un support métallique autoclavable et une clé plate autoclavable.

CLÉS



Clé Newtron®
dynamométrique et autoclavable

F81330

IMPORTANT

La clé Newtron® s'utilise avec les inserts d'endodontie chirurgicale : AS3D, AS6D, AS9D, ASLD, ASRD, S12-70D, P14D, P15LD et P15RD.

Pour les autres inserts à bague jaune, la clé plate (Ref. F00406) est préconisée.



Clé plate autoclavable

F00406



Capuchon Protec-Tip

F81281

BOÎTES



**Boîte plastique autoclavable
+ 4 clés Newtron® dynamométriques**

F12352



**Boîte plastique autoclavable
pour clés Newtron® dynamométriques**

F12351

SUPPORTS



Support kit Newtron®

X88451



Support Endo Success™ Kit

F88447



Support Perfect Margin® Kit

F88448



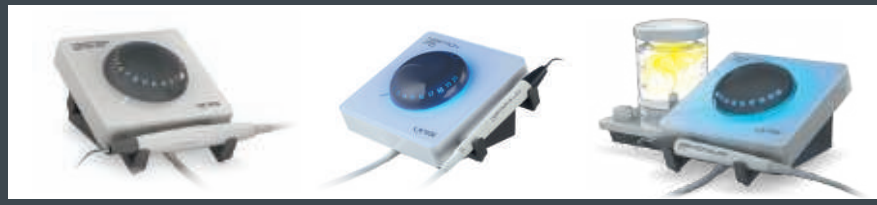
Support Excavus® Kit

F88449

ULTRASONS

Accessoires Gamme IV

GAMME IV = NEWTRON® BOOSTER, NEWTRON® P5, NEWTRON® P5 B.LED, NEWTRON® P5 XS B.LED, NEWTRON® P5 XS B.LED Bluetooth



PIÈCES À MAIN



IMPORTANT

Pièces à main compatibles avec tous les inserts ACTEON® pourvus d'une bague de couleur (Color Coding System™).



Pièce à main Newtron® **F12281**
sans LED autoclavable, gris clair/gris foncé
Pour NEWTRON® BOOSTER



Pièce à main NEWTRON® SLIM **F12901**
sans LED
Pour NEWTRON® P5



Pièce à main NEWTRON® SLIM B.LED
> avec anneau LED bleu **F12900**
> avec anneau LED blanc **F12905**
Pour NEWTRON® P5 B.LED et NEWTRON P5®XS B.LED

Pièces à main ultrasoniques pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)

ACCESSOIRES



Nez pièce à main Newtron® **F12284**



Anneau LED bleu **F62201**
NEWTRON® SLIM B.LED



Anneau LED blanc **F12915**
NEWTRON® SLIM B.LED



Support pièce à main **E60108**
silicone



Nez pièce à main NEWTRON® SLIM **E12904**
et NEWTRON® SLIM B.LED

CORDONS



Cordon pièce à main NEWTRON® **X00244**
non déconnectable
pour NEWTRON® BOOSTER



Cordon pièce à main NEWTRON® SLIM **X00227**
non déconnectable
pour NEWTRON® BOOSTER



Cordon pièce à main NEWTRON® SLIM **X00228**
non déconnectable
pour NEWTRON® P5



Cordon pièce à main NEWTRON® **X00226**
SLIM B.LED non déconnectable
Pour NEWTRON® P5 B.LED et NEWTRON P5® XS B.LED (Bluetooth)

PÉDALES



Pédale non déconnectable **F00061**

RÉVÉLATEUR DE PLAQUE



Régénérateur de plaque **F62200**
F.L.A.G.™ for B.LED
5 x 1,5 ml



Régénérateur de plaque **F62203**
F.L.A.G.™ for B.LED
100 ml

IRRIGATION



Réservoir 300 ml **F62004**

Réservoir 500 ml **F62005**

SUPPORT iPhone



Support iPhone 5 **F62024**
Pour NEWTRON® P5 XS B.LED avec Bluetooth

ULTRASONS

Accessoires Gamme III

GAMME III = P5 Newtron[®], P5 Newtron[®] LED, P5 Newtron[®] XS,
P5 Newtron[®] XS LED, P-Max Newtron[®] XS et Prophy Max[™]



PIÈCES À MAIN



IMPORTANT

Pièces à main compatibles avec tous les inserts ACTEON[®] pourvus d'une bague de couleur (Color Coding System[™]).



Pièce à main Newtron[®] **F12281**
autoclavable, gris clair/gris foncé
Pour P5 Newtron[®], P5 Newtron[®] XS et Prophy Max[™]



Pièce à main lumière Newtron[®] LED **F12609**
autoclavable
Pour P-Max Newtron[®] XS, P5 Newtron[®] LED
et P5 Newtron[®] XS LED

Pièces à main ultrasoniques pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)

ACCESSOIRES



Nez pièce à main Newtron[®] **F12284**



Nez pièce à main lumière Newtron[®] LED **E12681**



Nez métal pièce à main lumière Newtron[®] LED **X12675**



Anneau de lumière **F12605**
pour pièce à main Newtron[®] LED



Pédale non déconnectable **F00061**
pour P5 Newtron[®], P5 Newtron[®] LED,
P5 Newtron[®] XS, P5 Newtron[®] XS LED

CORDONS



Cordon pièce à main blanc **F00223**
pour P5 Newtron®



Cordon pièce à main blanc **F00222**
pour P5 Newtron® XS



Cordon pièce à main LED **F00637**
pour P5 Newtron® LED ou P5 Newtron® XS LED



Cordon pièce à main LED déconnectable **F00628**
pour P-Max Newtron® XS



Cordon pièce à main Newtron® **F01176**
blanc, avec réglage de spray
pour Prophy Max™

IRRIGATION



Réservoir **F58525**
avec couvercle blanc



Sterikit **F58136**
pour P5 Newtron® XS
Livré avec un socle métallique, une potence autoclavable, un Sterijoint, 3 lignes stériles universelles à usage unique et 5 clips.

Sterikit LED **F58225**
pour P5 Newtron® XS LED
Livré avec un socle métallique, une potence autoclavable, un Sterijoint pour pièce à main Newtron® LED, 3 lignes stériles universelles à usage unique et 5 clips.

Lignes d'irrigation : Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)



Sterijoint **F58703**
Adaptateur pour pièce à main Newtron®
(pour Sterikit)



Sterijoint Newtron® LED **F12640**
Adaptateur pour pièce à main lumière
Newtron® LED (pour Sterikit LED)



Kit de 10 lignes d'irrigation universelles **F57370**
stériles à usage unique et système de
réglage de débit (pour Sterikit et Sterikit LED)

Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)



Cassette pompe **E58543**

ULTRASONS

Accessoires Gamme II

GAMME II = P5 Newtron® bleu, P5 Newtron® XS bleu, P-Max Newtron®, P-Max Newtron® Lux, Prophy Max™ bleu et Prophy Max™ Lux



PIÈCES À MAIN



IMPORTANT

Pièces à main compatibles avec tous les inserts ACTEON® pourvus d'une bague de couleur (Color Coding System™).



Pièce à main Newtron®
autoclavable, gris clair/gris foncé

F12281

Pièce à main ultrasonique pour dentisterie conventionnelle
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Nez pièce à main Newtron®

F12284

CART



Cart Newtron®
Couleur : blanc

F03739

Connexions air, eau, électricité.
3 plateaux verre : 42 x 36 cm.
Dimensions (LxPxH) : 48 x 40 x 77 cm

IRRIGATION



Kit de 10 lignes doubles Newtron® *F59752*

Pour P-Max Newtron® (Lux) et Prophy Max™ (Lux)
Gamme II



Kit de 10 lignes simples Newtron® *F59756*

Pour P-Max Newtron® (Lux) et Prophy Max™ (Lux)
Gamme II

Sets d'irrigation stérile - Dispositifs médicaux de classe IS - CE 0459 (GMED)



Kit 3 viroles cordon Newtron® *F59761*



Flacon 450 ml Newtron® *E59774*

Pour P-Max Newtron® et Prophy Max™ Gamme II



Bouchon flacon Newtron® *E59775*

Pour P-Max Newtron® et Prophy Max™ Gamme II

PÉDALES



Pédale simple Newtron® *F00054*



Pédale double Newtron® *F00055*

ULTRASONS

Accessoires Gamme I

GAMME I = Suprasson P5 Booster, P-Max, P-Max Lux, Prophy Max™, Prophy Max™ Lux et Prophy Max™ S



PIÈCES À MAIN



IMPORTANT

Pièces à main compatibles avec tous les inserts ACTEON® pourvus d'une bague de couleur (Color Coding System™).



Pièce à main Newtron®
autoclavable, gris clair/gris foncé

F12281

Pièce à main ultrasonique pour dentisterie conventionnelle
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Support adhésif
pour pièce à main Suprasson gris clair

F00404



Ampoule cordon pièce à main lumière
+ 2 joints

F00412



Kit de 3 joints d'étanchéité
+ outil pose-joint

F12304

CORDONS



Cordon pièce à main Suprasson
gris clair

F00195



Cordon pièce à main Suprasson Lux
gris clair

F00600

CART



Cart Cocoon
Couleur : blanc

F24417

Connexions air, eau, électricité (2 prises).
3 plateaux : 40 x 30 cm
Dimensions (LxPxH) : 45 x 40 x 80 cm

IRRIGATION



Sterijoit

F58703

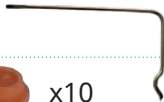


Kit de 10 lignes d'irrigation universelles **F57370**
stériles à usage unique avec système
de réglage de débit

Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)



Kit de 5 bouchons plastiques **F57375**
pour ligne d'irrigation universelle



Potence **X34510**



x10

Kit de 10 stoppers **F58790**
pour flacon d'irrigation



Flacon d'irrigation autoclavable **E58795**
en verre



Flacon d'irrigation autoclavable **F58792**
avec bouchon aluminium gris



Bouchon aluminium gris **F58794**



Suspensoir pour flacon d'irrigation **E58791**



Kit d'irrigation stérilistique **F58704**

Livré avec un moteur pompe + support,
3 lignes d'irrigation universelles, 5 clips,
3 suspensoirs, 3 stoppers, une potence
et un flacon avec bouchon aluminium gris

Lignes d'irrigation : Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)

PÉDALE



Pédale simple

F00045

DIVERS



Filtre à eau 60µ

F10386

Cartouche 60µ filtre à eau + joint

F10389

Appareil

- Suprasson P-Max (Lux) Gamme I (1)
- Prophy Max™ (Lux) Gamme I (2)
- P5 Newtron® XS (LED) + Sterikit (3)
- Suni 2^{ème} génération (4)
- Suni Max (5)
- Trans'care Max (6)



- Piezotome® (7)
- Piezotome® 2 (8)
- ImplantCenter™ (9)
- ImplantCenter™ 2 (10)
- Piezotome® Solo (LED) (11)
- Piezotome® CUBE (12)
- I-Surge™ ancienne génération (13)
- I-Surge™ (14)
- EndoCenter (15)



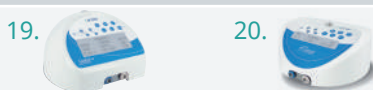
- P-Max Newtron® (Lux) Gamme II (16)
- Prophy Max™ Newtron® (Lux) Gamme II (17)









- Suni 1^{ère} génération (18)



- I-Surge™+ (19)
- HT-Implant (20)



Ligne(s) correspondante(s)	Réf.	Désignation
	F57370	Kit de 10 lignes d'irrigation universelles stériles à usage unique avec cassette intégrée et système de réglage de débit <i>Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)</i>
 <i>Set d'irrigation non stérile - Dispositif médical de classe I</i>	F57374	Kit 1 ligne d'irrigation autoclavable + 10 perforateurs
	E57374	Ligne d'irrigation autoclavable
	F57372	10 perforateurs stériles jetables <i>Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)</i>
	F59752	Kit de 10 lignes doubles Newtron® <i>Set d'irrigation non stérile - Dispositif médical de classe I</i>
	F59756	Kit de 10 lignes simples Newtron® <i>Set d'irrigation non stérile - Dispositif médical de classe I</i>
	F34700	Kit 5 lignes d'irrigation Suni ancienne génération <i>Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)</i>
	F34702	Kit 10 lignes d'irrigation Suni ancienne génération <i>Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)</i>
	F28750	Tubulures moteur (x10) <i>Set d'irrigation non stérile - Dispositif médical de classe I</i>



AÉROPOLISSEURS



AIR N GO

EASY



AIR-N-GO® easy

La nouvelle génération d'aéropolisseur portable à double fonction SUPRA et PERIO

AIR-N-GO® easy avec adaptateur KaVo* **F10100**

AIR-N-GO® easy avec adaptateur Sirona* **F10101**

AIR-N-GO® easy avec adaptateur W&H* **F10102**

AIR-N-GO® easy avec adaptateur Bien-Air* **F10103**

AIR-N-GO® easy avec adaptateur Midwest* **F10105**

Livré avec une pièce à main AIR-N-GO® easy convertible avec une buse SUPRA, 1 kit intro de sachets de 20 g de poudres «CLASSIC», 1 kit de maintenance AIR-N-GO® easy (tube de graisse silicone avec ses pinceaux applicateur, joints de remplacement, seringue et canule, foret de nettoyage).

*KaVo, Sirona, W&H, Bien-Air et Midwest sont des marques enregistrées.

Pièce à main pour aéropolissage dentaire
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



ACCESSOIRES AIR-N-GO® EASY



Kit PERIO AIR-N-GO® easy

F10120

Transforme votre pièce à main en un système Perio de traitement des maladies parodontales (dents & implants) sur les poches de 3 à 8 mm.

Livré avec une buse AIR-N-GO® PERIO easy et 1 flacon de poudre de glycine AIR-N-GO® PERIO.



Buse AIR-N-GO® SUPRA

F10125

S'adapte à tous les traitements de prophylaxie en supra-gingival.



Buse AIR-N-GO® PERIO easy

F10126

Transforme votre pièce à main en un système Perio de traitement non-chirurgical des maladies parodontales (dents & implants) sur les poches de 3 à 8 mm.



Buse AIR-N-GO® PERIO

F10127

Transforme votre pièce à main en un système Perio de traitement non-chirurgical et chirurgical des maladies parodontales (dents & implants) sur les poches de 8 à 10 mm.



Buse AIR-N-GO® PERIO Maintenance

F10128

Transforme votre pièce à main en un système adapté pour la maintenance parodontale sur les poches jusqu'à 4 mm.



Kit d'entretien AIR-N-GO® easy

F10121

ACCESSOIRES AIR-N-GO® (1^{ère} génération)



Buse AIR-N-GO® SUPRA

F10125



Buse AIR-N-GO® PERIO

F10127



Réservoir Supra AIR-N-GO® complet

F10213



Réservoir Perio AIR-N-GO® complet

F10216



Sonde Supra Ø 0,5 mm AIR-N-GO®

F10207



Sonde Supra Ø 1 mm AIR-N-GO®

F10208



Sonde Perio AIR-N-GO®

F10206



Kit joints AIR-N-GO®

F10205

ADAPTATEURS AIR-N-GO®



Adaptateur KaVo*

F10240



Adaptateur Sirona*

F10241



Adaptateur W&H*

F10242



Adaptateur Bien-Air*

F10243



Adaptateur Midwest*

F10245

*KaVo, Sirona, W&H, Bien-Air et Midwest sont des marques enregistrées.



AÉROPOLISSEURS

Appareils de table

prophy **M**ax



PROPHY MAX™

F11610

Combiné générateur à ultrasons et aéropolisseur supra-gingival

Livré avec une pièce à main ProphyPen et sa buse titane 135°, une clé plate autoclavable, un flacon 250 g de poudre menthe, un flacon 250 g de poudre citron, une pièce à main NEWTRON® autoclavable et une pédale double.

IMPORTANT

Vous trouverez toutes les informations concernant les accessoires ultrasons (inserts, pièces à main, etc) [pages 98 à 109](#) et [pages 112-113](#).

Console de commande ultrasonique et d'aéropolissage pour dentisterie conventionnelle
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)



air **M**ax



AIR MAX

F11400

Aéropolisseur supra-gingival

Livré avec une pièce à main ProphyPen et sa buse titane 135°, une clé plate autoclavable, un flacon 250 g de poudre menthe, un flacon 250 g de poudre citron.

Console de commande pour aéropolissage dentaire
Dispositif médical de classe IIa - CE 0459 (GMED)

ACCESSOIRES PROPHY MAX™ ET AIR MAX



ProphyPen bleu *F10554*

Pièce à main polisseur déconnectable (baïonnette)
Livrée avec une buse titane 135° et une clé plate.



ProphyPen blanche *F10557*

Pièce à main polisseur déconnectable (baïonnette)
Livrée avec une buse titane 135° et une clé plate.

Pièces à main d'aéropolissage pour dentisterie conventionnelle
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



Buse titane 135° Ø 0,7 mm *F10555*



Sonde Ø 0,7 mm *E96221*
pour le nettoyage de la buse



Sonde Ø1 mm *F10208*
pour le nettoyage du corps de la pièce à main ProphyPen



Pédale double multifonctions *F00055*
pour Prophy Max™



Kit 2 joints ProphyPen + 1 joint buse *F10374*



Kit 4 joints cordon pièce à main ProphyPen *F10375*

POUDRES DE POLISSAGE - FLACONS



Poudre AIR-N-GO® «CLASSIC»

4 flacons de 250 g

Menthe Poivrée

F10250

Citron

F10251

Framboise

F10252

Cola

F10253

Neutre

F10254

Poudre pour aéropolissage dentaire en supra-gingival



Assortiment 4 parfums

F10255

AIR-N-GO® «CLASSIC»

4 flacons de 250 g

Poudre pour aéropolissage dentaire en supra-gingival



Poudre AIR-N-GO® «PERIO»

F10270

3 flacons de 160 g

Poudre pour traitement sous-gingival des parodontites et péri-implantites

POUDRES DE POLISSAGE - SACHETS



Poudre AIR-N-GO® «CLASSIC»

50 sachets de 20 g

Menthe Poivrée

F10256

Citron

F10257

Framboise

F10258

Cola

F10259

Neutre

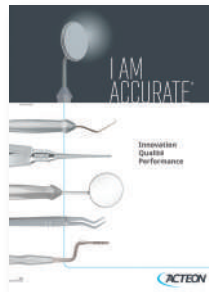
F10260

Poudre pour aéropolissage dentaire en supra-gingival
Dispositifs médicaux de classe IIa - CE 0459 (GMED)



www.acteongroup.com


Canal YouTube ACTEON
Instrumentation Manuelle



Catalogue
Instrumentation
Manuelle

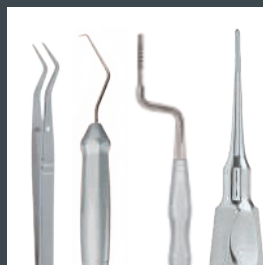
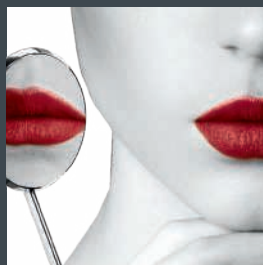
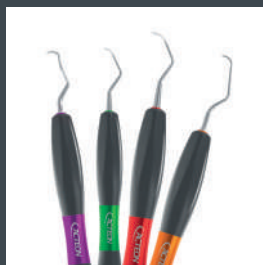


Brochure Bliss



INSTRUMENTATION MANUELLE

129
ACTEON EQUIPMENT



 **ACTEON**

INSTRUMENTATION MANUELLE

Bliss

NOUVEAU

Bliss
by Acteon

LA NOUVELLE GÉNÉRATION
D'INSTRUMENTS MANUELS



CURETTES DE GRACEY



GRACEY 1-2

402.01SI



GRACEY 5-6

402.05SI



GRACEY 11-12

402.11SI



GRACEY 13-14

402.13SI



GRACEY 15-16

402.15SI



GRACEY 17-18

402.17SI

FAUCILLES



M23

404.23SI



H6-H7

406.07SI

CURETTES UNIVERSELLES



BARNHART 5-6

408.05SI



COLUMBIA 4L-4R

405.04SI



COLUMBIA 13-14

405.13SI



LANGER 5-6

406.06SI

DOUBLE EXTRÉMITÉ



H5-L5

406.05SI



N128-L5

406.08SI



N128-L5 MINI

406.09SI

DIAGNOSTIC



EXP 11-12











263.06SI



EXP 17-23

263.07SI

RESTAURATION

	EXC 36-35	165.01SI
	EXC 38-37	165.02SI
	EXC 91	165.03SI
	BUR 125-126	108.14SI
 l 1,8 mm	CMS N°1 Ø 1,1 mm	194.12SI
 l 2 mm	CMS N°2 Ø 2 mm	194.13SI
 L 5,4 mm	CMS N°3 - L 4/5,4 mm L 4 mm	194.14SI
 L 5,6 mm	CMS N°4 - L 4/5,6 mm L 4 mm	194.15SI
 L 1,6 mm	CMS N°5 - L 1,6/1,6 mm L 1,6 mm	194.16SI
 L 1,6 mm	CMS N°6 - L 1,6/1,6 mm POUR LES MOLAIRES	192.05SI

RESTAURATION



SP20 - 20 mm

246.05SI



SP25 - 25 mm

246.09SI



SP42 - 42 mm

246.24SI

PARODONTIE



UNC12-EX23 - graduée 1 à 12 mm

418.06SI



CP12-EX23- graduée 3-6-9-12 mm

418.07SI



UNC15-EX23 - graduée 1 à 15 mm

418.08SI



CP15-EX23 - graduée 3-6-9-12-15 mm

418.09SI

ENDODONTIE



Ø 0,5 mm

MACHTOU 1-1

419.01SI



Ø 0,6 mm

MACHTOU 1-2

419.02SI



Ø 0,8 mm

MACHTOU 2-3

419.03SI



Ø 1 mm

MACHTOU 2-4

419.04SI

MANCHE MIROIR



MANCHE MIROIR EU STEM
miroir vendu séparément*

210.00SI

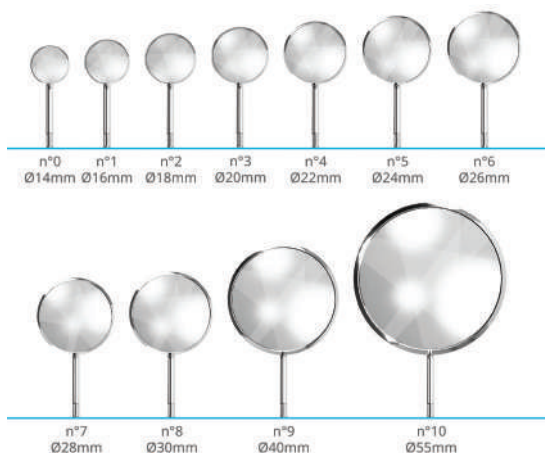
Pure Reflect taille 5 : MP3624PH

MIROIRS DOUBLE FACE



Miroir RHODIUM Double Plan N° 4 Boîte de 12	MP7322PH
Miroir RHODIUM Double Plan N° 5 Boîte de 12	MP7324PH
Miroir RHODIUM Double Face N° 4 Boîte de 6	MP7422PH
Miroir RHODIUM Double Face N° 5 Boîte de 6	MP7424PH
Miroir TITANIUM Double Plan N° 4 Boîte de 12	MP7522PH
Miroir TITANIUM Double Plan N° 5 Boîte de 12	MP7524PH
Miroir TITANIUM Double Face N° 4 Boîte de 6	MP7622PH
Miroir TITANIUM Double Face N° 5 Boîte de 6	MP7624PH
Miroir PURE REFLECT N° 4 double Boîte de 6	MP7722PH
Miroir PURE REFLECT N° 4 double Boîte de 12	MP7822PH
Miroir PURE REFLECT N° 5 double Boîte de 6	MP7724PH
Miroir PURE REFLECT N° 5 double Boîte de 12	MP7824PH

MIROIRS DE BOUCHE



MIROIRS PLANS

Miroir ALU Plan N° 1

Boîte de 12

MP3116PH

Miroir ALU Plan N° 2

Boîte de 12

MP3118PH

Miroir ALU Plan N° 3

Boîte de 12

MP3120PH

Miroir ALU Plan N° 4

Boîte de 12

MP3122PH

Miroir ALU Plan N° 5

Boîte de 12

MP3124PH

Miroir ALU Plan N° 6

Boîte de 12

MP3126PH

Miroir ALU Plan N° 7

à l'unité

MP3128PH

Miroir ALU Plan N° 8

à l'unité

MP3130PH

Miroir ALU Plan N° 9

à l'unité

MP3140PH

Miroir ALU Plan N° 10

à l'unité

MP3155PH

Miroir ALU Plan N° 4

Boîte de 20

MPV3122PH

Miroir ALU Plan N° 5

Boîte de 20

MPV3124PH

Miroir RHODIUM Plan N° 0

Boîte de 12

MP3314PH

Miroir RHODIUM Plan N° 1

Boîte de 12

MP3316PH

Miroir RHODIUM Plan N° 2

Boîte de 12

MP3318PH

Miroir RHODIUM Plan N° 3

Boîte de 12

MP3320PH

Miroir RHODIUM Plan N° 4

Boîte de 12

MP3322PH

Miroir RHODIUM Plan N° 5

Boîte de 12

MP3324PH

Miroir RHODIUM Plan N° 6

Boîte de 12

MP3326PH

Miroir RHODIUM Plan N° 7

à l'unité

MP3328PH

Miroir RHODIUM Plan N° 8

à l'unité

MP3330PH

Miroir RHODIUM Plan N° 9

à l'unité

MP3340PH

Miroir RHODIUM Plan N° 10

à l'unité

MP3355PH

Miroir RHODIUM Plan N° 4

Boîte de 20

MPV3322PH

Miroir RHODIUM Plan N° 5

Boîte de 20

MPV3324PH

INSTRUMENTATION MANUELLE

Miroirs

MIROIRS PLANS (SUITE)

Miroir TITANIUM Plan N° 0
Boîte de 12 **MP3514PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 1
Boîte de 12 **MP3516PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 2
Boîte de 12 **MP3518PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 3
Boîte de 12 **MP3520PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 4
Boîte de 12 **MP3522PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 5
Boîte de 12 **MP3524PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 6
Boîte de 12 **MP3526PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 7
à l'unité **MP3528PH***

Miroir TITANIUM Plan N° 8
à l'unité **MP3530PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 9
à l'unité **MP3540PH**

Miroir TITANIUM Plan N° 10
à l'unité **MP3555PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 0
Boîte de 12 **MP3614PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 1
Boîte de 12 **MP3616PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 2
Boîte de 12 **MP3618PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 3
Boîte de 12 **MP3620PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 4
Boîte de 12 **MP3622PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 5
Boîte de 12 **MP3624PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 6
Boîte de 12 **MP3626PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 7
à l'unité **MP3628PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 8
à l'unité **MP3630PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 9
à l'unité **MP3640PH**

Miroir PURE REFLECT Plan N° 10
à l'unité **MP3655PH**

**Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock*

MIROIRS GROSSISSANTS

Miroir ALU Grossissant N° 2
Boîte de 12 **MP3218PH**

Miroir ALU Grossissant N° 3
Boîte de 12 **MP3220PH**

Miroir ALU Grossissant N° 4
Boîte de 12 **MP3222PH**

Miroir ALU Grossissant N° 5
Boîte de 12 **MP3224PH**

Miroir ALU Grossissant N° 6
Boîte de 12 **MP3226PH**

Miroir ALU Grossissant N° 7
à l'unité **MP3228PH**

Miroir ALU Grossissant N° 8
à l'unité **MP3230PH**

Miroir ALU Grossissant N° 9
à l'unité **MP3240PH**

Miroir ALU Grossissant N° 10
à l'unité **MP3255PH**

Miroir RHODIUM Grossissant N° 4
Boîte de 12 **MP3422PH**

MICRO MIROIRS



Micro miroir PURE REFLECT®
Ø3 mm - rond

MP3303PH



Micro miroir PURE REFLECT®
Ø5 mm - rond

MP3305PH



Micro miroir PURE REFLECT®
7x2 mm - rectangulaire

MP3306RPH



Micro miroir PURE REFLECT®
9x3 mm - rectangulaire

MP3310RPH

MANCHES MIROIRS



Manche miroir Inox XL Style

mancheXL Style

210.00XL



Manche miroir Inox Design

mancheDesign

210.00D

SOLUTION ANTI GOUTTES / ANTI BUÉE



Spray antibuée pour miroir dentaire
100 ml

ABF

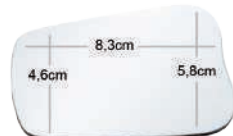
MIROIRS PHOTOGRAPHIQUES DOUBLE FACE



FACE OCCLUSALE ADULTE

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP511.
MZP512.
MZP516.



FACE OCCLUSALE ENFANT

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP521.
MZP522.
MZP526.



FACE VESTIBULAIRE

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP531.
MZP532.
MZP536.



FACE LINGUALE FIN

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP541.
MZP542.
MZP546.



FACE LINGUALE LARGE

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP551.
MZP552.
MZP556.



FORME LATÉRALE

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

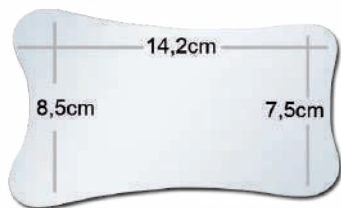
MZP561.
MZP562.
MZP566.



FACE OCCLUSALE LARGE

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP571.
MZP572.
MZP576.



FACE OCCLUSALE EXTRA LARGE

Titanium
Chrome
Pure Reflect®

MZP581.
MZP582.
MZP586.

CASSETTE DE STÉRILISATION



Cassette de stérilisation
pour miroirs photographiques

233.19

MANCHE ORIENTABLE POUR MIROIRS PHOTOGRAPHIQUES



Manche articulé
pour miroirs photographiques

MZP214.

CONTRASTEURS



Contrasteur n°4 petit modèle droit
240 x 60 x 1,5 mm

MZP215



Contrasteur n°5 grand modèle droit
240 x 60 x 1,5 mm

MZP216



Contrasteur n°3
73 x 70 mm

MZP217



Contrasteur n°1
84 x 85 mm angulé

MZP218



Contrasteur n°2
59 x 70 mm angulé

MZP219

KITS EXAMEN 3 INSTRUMENTS

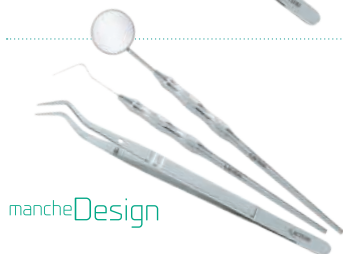


mancheXL Style

Kit examen manche XL Style

500.00XL.

1 manche XL + miroir n°4
1 sonde Ref. 262.20XL
1 précelle COLLEGE Ref. 220.02S.



mancheDesign

Kit examen manche Design

500.00D.

1 manche Design + miroir n°4
1 sonde Ref. 262.20D
1 précelle COLLEGE Ref. 220.02.

KITS SOINS 4 INSTRUMENTS



mancheXL Style

Kit soins manche XL Style

501.00XL.

1 manche XL + miroir n°4
1 spatule H.E.I. n°1 Ref. 193.01XL
1 sonde Ref. 262.09XL
1 précelle COLLEGE Ref. 220.02S.








mancheDesign

Kit soins manche Design

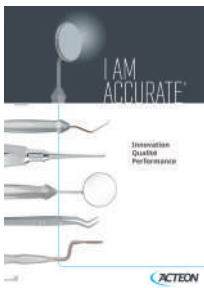
501.00D.

1 manche Design + miroir n°4
1 spatule H.E.I. n°1 Ref. 193.01D
1 sonde Ref. 262.09D
1 précelle COLLEGE Ref. 220.02.

PRÉCELLES

	Précèlle COLLEGE 15 cm striée	219.02
	Précèlle COLLEGE 15 cm lisse	220.02.
	Précèlle COLLEGE 15 cm satinée	220.02S.
	Précèlle PERRY 13 cm mors striés	222.02
	Précèlle PERRY 13 cm mors striés	222.03
	Précèlle MERIAM 16 cm	227.00

D'autres modèles sont disponibles. Pour découvrir l'ensemble de la gamme, vous pouvez consulter le catalogue Instrumentation Manuelle ou le site Internet <https://www.acteongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1>



Catalogue
Instrumentation
Manuelle
Ref. D00100

Site Internet



INSTRUMENTATION MANUELLE

Diagnostic

SONDES SIMPLES



SONDE SIMPLE N° 6
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.06XL
262.06D



SONDE SIMPLE N° 7
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.07XL
262.07D



SONDE SIMPLE N° 8
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.08XL
262.08D



SONDE SIMPLE N° 9
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.09XL
262.09D



SONDE SIMPLE N° 17
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.17XL
262.17D



SONDE SIMPLE N° 20
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.20XL
262.20D



SONDE SIMPLE N° 23
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.23XL
262.23D



SONDE SIMPLE DE RHEIN N° 3
Manche XL Style, satinée
Manche Design

266.03XL
266.03D

SONDES SIMPLES SPÉCIALES



SONDE SIMPLE N° 1
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.01XL
262.01D



SONDE SIMPLE N° 5
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.05XL
262.05D



SONDE SIMPLE N° 19
Manche XL Style, satinée

262.19XL



SONDE SIMPLE POINTE FINE N° 24
Manche XL Style, satinée
Manche Design

262.24XL
262.24D

SONDES DOUBLES



SONDE DOUBLE N° 16
Manche XL Style

263.16XL



SONDE DOUBLE N° 23
Manche XL Style

263.23XL



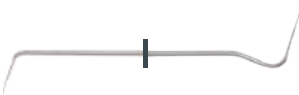
SONDE DOUBLE N° 5
Manche XL Style
Manche Design

263.05XL
263.05D



SONDE DOUBLE N° 6
Manche XL Style
Manche Design

263.06XL
263.06D



SONDE DOUBLE N° 7
Manche XL Style
Manche Design

263.07XL
263.07D



SONDE BRIAULT B11
Manche XL Style
Manche Design

268.02XL
268.02D



WESTON W12
Manche XL Style
Manche Design

269.02XL
269.02D

SPATULES DOUBLES OBTURATION ET MODELAGE*



<p>L 2,4 mm</p>	<p>WHITE (W.H.E.) N°4 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>204.04XL 204.04D</p>
<p>L 2,6 mm Ø2,6 mm</p>	<p>WILLIAM DIRIGO (W.D.) N°4 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>205.04XL 205.04D</p>
<p>Ø 2 mm L 2 mm</p>	<p>SPECIAL (L.S.P.) N°5 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>208.05TXL 208.05TD</p>
<p>L 2,85 mm L 2,5 mm</p>	<p>SPECIAL (L.S.P.) N°6 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>208.06XL 208.06D</p>
<p>L 1,5 mm L 1,5 mm</p>	<p>COMPOSITE FACE PROXIMALE CONTRE-ANGULÉE Manche XL Style Manche Design</p>	<p>199.00XL 199.00D</p>
<p>L 2 mm L 2 mm</p>	<p>HEIDEMANN (H.E.I.) N°1 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>193.01XL 193.01D</p>
<p>L 2,5 mm L 2,5 mm</p>	<p>HEIDEMANN (H.E.I.) N°2 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>193.02XL 193.02D</p>
<p>L 2 mm L 2 mm</p>	<p>HEIDEMANN (H.E.I.) N°1 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>193.01TXL 193.01TD</p>
<p>L 2,5 mm L 2,5 mm</p>	<p>HEIDEMANN (H.E.I.) N°2 Manche XL Style Manche Design</p>	<p>193.02TXL 193.02TD</p>

FOULOIRS À AMALGAMES



BOYD WALLIS (B.W.) N°4
 Manche XL Style **206.04XL**
 Manche Design **206.04D**

WESTCOTT N°22
 Manche XL Style **201.22XL**
 Manche Design **201.22D**

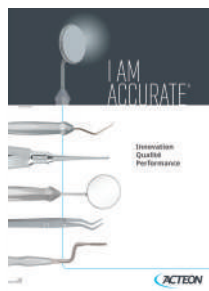
JLM 6 ED
 Manche XL Style **259.06XL**
 Manche Design **259.06D**

FOULOIR DOUBLE F.O.C STRIÉ
 Manche XL Style **173.01XL**
 Manche Design **173.01D**



FOULOIR DOUBLE F.O.C LISSE
 Manche XL Style **173.04XL**
 Manche Design **173.04D**

D'autres modèles sont disponibles. Pour découvrir l'ensemble de la gamme, vous pouvez consulter le catalogue Instrumentation Manuelle ou le site Internet <https://www.acteongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1>



Catalogue
 Instrumentation
 Manuelle
 Ref. D00100

Site Internet



INSTRUMENTS DOUBLES À SCULPTER



ROMEROWSKI
Manche XL Style

404.04XL



HOLLEBACK N°3
Manche XL Style
Manche Design

191.03XL
191.03D



HOLLEBACK 1/2-3
Manche XL Style
Manche Design

191.04XL
191.04D



UWD / DISCOÏD CLEOÏD
Manche Design

186.05D

INSTRUMENTS SIMPLES À SCULPTER



L 2,3 mm

CLEOÏD N°89
Manche Design

186.89D

INSTRUMENTS POUR PROTECTION GINGIVALE GINGIPROTECT®



Instrument double GingiProtect *L 3,2 mm

261GPR2

Instrument double GingiProtect *L 3,7 mm

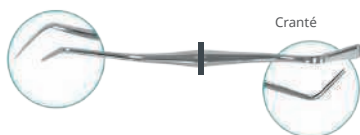
261GPR3

Instrument double GingiProtect *L 4,3 mm

261GPR4



INSTRUMENTS POUR FILS DE RÉTRACTION GINGIVALE



INSTRUMENT DOUBLE POUR RÉTRACTION GINGIVALE AVEC CRANTAGE

Manche XL Style
Manche Design

154.02XL
154.02D

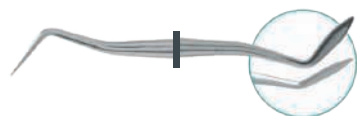


INSTRUMENT DOUBLE POUR RÉTRACTION GINGIVALE SANS CRANTAGE

Manche XL Style
Manche Design

154.03XL
154.03D

INSTRUMENTS POUR PANSEMENTS PROVISOIRES, COURONNES, BRIDGES & FOND DE CAVITE



INSTRUMENT POUR PANSEMENTS PROVISOIRES, COURONNES ET BRIDGES

Manche XL Style
Manche Design

170.00XL
170.00D



INSTRUMENT DOUBLE POUR FOND DE CAVITÉ AVEC BOULE

Manche XL Style
Manche Design

170.01XL
170.01D

BRUNISSOIRS DOUBLES



XL Style
Design



Manche XL Style
Manche Design

108.15XL
108.15D

BRUNISSOIRS SIMPLES



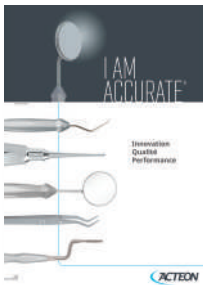
XL Style
Design



Manche XL Style
Manche Design

106.28XL
106.28D

D'autres modèles sont disponibles. Pour découvrir l'ensemble de la gamme, vous pouvez consulter le catalogue Instrumentation Manuelle ou le site Internet <https://www.acteongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1>



Catalogue
Instrumentation
Manuelle
Ref. D00100

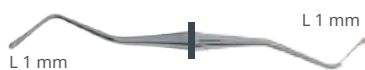
Site Internet



INSTRUMENTATION MANUELLE

Restauration

EXCAVATEURS

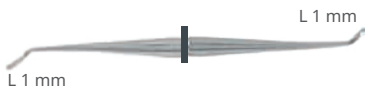


L 1 mm

EXCAVATEUR DOUBLE DARBY-PERRY

Manche XL Style
Manche Design

162.00XL
162.00D

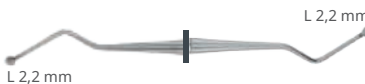


L 1 mm

EXCAVATEUR DOUBLE WHITE D.E.E.

Manche XL Style
Manche Design

163.05XL
163.05D



L 2,2 mm

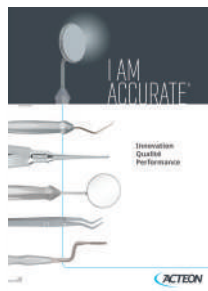
EXCAVATEUR DOUBLE ASH

Manche XL Style
Manche Design

164.16XL
164.16D

152
ACTEON EQUIPMENT

D'autres modèles sont disponibles. Pour découvrir l'ensemble de la gamme, vous pouvez consulter le catalogue Instrumentation Manuelle ou le site Internet <https://www.aceongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1>



Catalogue
Instrumentation
Manuelle
Ref. D00100

Site Internet



SPATULES À CIMENT SIMPLES



SPATULE À CIMENT SIMPLE N°11*

Manche XL Style
Manche Design

246.11XL
246.11D



SPATULE À CIMENT SIMPLE ULTRA FLEXIBLE N°18*

Manche XL Style
Manche Design

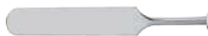
246.18XL
246.18D



SPATULE À CIMENT SIMPLE N°24*

Manche XL Style
Manche Design

248.24XL
248.24D



SPATULE À CIMENT SIMPLE N°36*

Manche XL Style
Manche Design

250.36XL
250.36D

SPATULES À CIMENT DOUBLES



SPATULE À CIMENT DOUBLE N°1*

Manche XL Style
Manche Design

252.01XL
252.01D

*Autres modèles disponibles sur <https://www.acteongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1> et dans le catalogue instrumentation manuelle.

COUTEAU À ÉVENTS POUR EMPREINTES EN 2 TEMPS



Anneau tranchant

Lame 3 tranchants

Manche Design

453.00D

DÉPOSE COURONNES



105.00

PRÉCELLE MILLER POUR PAPIER À ARTICULER



433.00

PINCES À TENONS



Pince à tenons courbe 14 cm

751.00

PORTE-EMPREINTES

PORTE-EMPREINTES N°1



Bords minces droits perforé

Supérieur 61x47 mm (Taille standard 1)	3040.U1
Supérieur 64x51 mm (Taille standard 2)	3040.U2
Supérieur 66x53 mm (Taille standard 3)	3040.U3
Supérieur 69x57 mm (Taille standard 4)	3040.U4
Supérieur 71x60 mm (Taille standard 5)	3040.U5
Supérieur 73x62 mm (Taille standard 6)	3040.U6
Inférieur 55x47 mm (Taille standard 1)	3040.L1
Inférieur 60x49 mm (Taille standard 2)	3040.L2
Inférieur 72x54 mm (Taille standard 3)	3040.L3
Inférieur 75x57 mm (Taille standard 4)	3040.L4
Inférieur 76x59 mm (Taille standard 5)	3040.L5
Inférieur 78x61 mm (Taille standard 6)	3040.L6

PORTE-EMPREINTES N°2



Bords rétentifs perforé

Supérieur 61x47 mm (Taille standard 1)	3041.U1
Supérieur 64x51 mm (Taille standard 2)	3041.U2
Supérieur 66x53 mm (Taille standard 3)	3041.U3
Supérieur 69x57 mm (Taille standard 4)	3041.U4
Supérieur 71x60 mm (Taille standard 5)	3041.U5
Supérieur 73x62 mm (Taille standard 6)	3041.U6
Inférieur 55x47 mm (Taille standard 1)	3041.L1
Inférieur 60x49 mm (Taille standard 2)	3041.L2
Inférieur 72x54 mm (Taille standard 3)	3041.L3
Inférieur 75x57 mm (Taille standard 4)	3041.L4
Inférieur 76x59 mm (Taille standard 5)	3041.L5
Inférieur 78x61 mm (Taille standard 6)	3041.L6

PORTE-EMPREINTES N°3



Bords rétentifs plein

Supérieur 61x47 mm (Taille standard 1)	3050.U1
Supérieur 64x51 mm (Taille standard 2)	3050.U2
Supérieur 66x53 mm (Taille standard 3)	3050.U3
Supérieur 69x57 mm (Taille standard 4)	3050.U4
Supérieur 71x60 mm (Taille standard 5)	3050.U5
Supérieur 73x62 mm (Taille standard 6)	3050.U6
Inférieur 55x47 mm (Taille standard 1)	3050.L1
Inférieur 60x49 mm (Taille standard 2)	3050.L2
Inférieur 72x54 mm (Taille standard 3)	3050.L3
Inférieur 75x57 mm (Taille standard 4)	3050.L4
Inférieur 76x59 mm (Taille standard 5)	3050.L5
Inférieur 78x61 mm (Taille standard 6)	3050.L6

DEMI PORTE-EMPREINTES



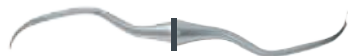
Perforé

Gauche 30x49 mm	3040.L2S
Gauche 37x57 mm	3040.L4S
Gauche 39x61 mm	3040.L6S
Droit 30x49 mm	3040.L2D
Droit 37x57 mm	3040.L4D
Droit 39x61 mm	3040.L6D

DÉTARTREURS DOUBLES MANCHE XL STYLE



XL Style



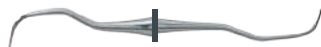
GOLDMAN-FOX*

401.02XL



MAC CALL*

403.13XL



**NOUVEAUX DÉTARTREURS
GRACEY***

402.01XL



Spatule

MICRO
CK6 droit

**NOUVEAUX DÉTARTREURS
CRANE KAPLAN***

404.09XLSPPT



**NOUVEAU DÉTARTREUR
M23**

404.23XL



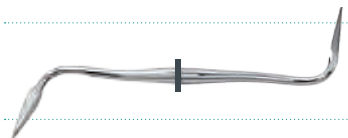
**DÉTARTREURS DOUBLES
GRACEY***

402.01TXL



**DÉTARTREURS DOUBLES
CRANE KAPLAN***

404.05DTXL



ORBAN

412.01XL

DÉTARTREURS SIMPLES MANCHE XL STYLE



XL Style



WEDELSTAEDT (W.E.D.)*

115.02XL

*Autres modèles disponibles sur <https://www.acteongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1> et dans le catalogue instrumentation manuelle

DÉTARTREURS SIMPLES MANCHE DESIGN



TOWNER

410.15D



I.D.I.

Fabrication sur demande

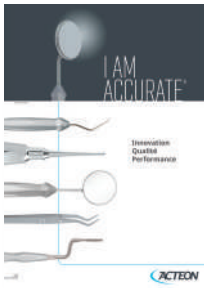
410.16D



I.N.H.*

185.03D

D'autres modèles sont disponibles. Pour découvrir l'ensemble de la gamme, vous pouvez consulter le catalogue Instrumentation Manuelle ou le site Internet <https://www.acteongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1>



Catalogue
Instrumentation
Manuelle
Ref. D00100

Site Internet



SONDE GRADUÉE COURBE



Sonde paro graduée courbe
Marquage Laser 3/6/9 mm, manche XL Style

418.02XL

158
ACTEON EQUIPMENT

SONDES GRADUÉES



SONDE PARO GRADUEE WILLIAM NF14
Marquage Laser 3/6/9/11/13/16 mm

Manche XL Style
Manche Design

418.00XL
418.00D



SONDE PARO GRADUEE WILLIAM NF14
Marquage Laser 3/6/9 mm

Manche XL Style
Manche Design

418.01XL
418.01D



SONDE PARO GRADUEE PLATE

Manche XL Style
Manche Design

419.00XL
419.00D



SONDE PARO GRADUEE POINTE BOULE

Manche XL Style
Manche Design

271.00XL
271.00D

INSTRUMENTS TRANCHANTS SIMPLES



XL Style



Bistouri simple KIRKLAND
Manche XL Style

414.15XL

INSTRUMENTS TRANCHANTS DOUBLES



XL Style

Bistouri double KIRKLAND
Manche XL Style

411.15XL

DÉCOLLEUR DU DR ROOS



L 4 mm

Décolleur du Dr ROOS - 3 EN 1
Manche XL Style

407.05XL.

ENDOSURGERY

KITS ENDO SURGERY



Kit Endo Surgery Essential

230XL

11 instruments

Porte mini lame, décolleur de lambeau, sonde double paro + n°17, curette de Lucas, curettes à tissus inflammatoires n°1 et n°2, micro miroir Pure Reflect® Ø3 mm, micro miroir rectangulaire Pure Reflect® 7x2 mm, manche double micro miroirs, spatule à matériau d'obturation, instrument double fouloir / brunissoir et mini excavateur.



Kit Endo Surgery Integral

231XL

17 instruments

Porte mini lame, décolleur de lambeau, sonde double paro + n°17, curette de Lucas, curettes à tissus inflammatoires n°1 et n°2, micro miroir Pure Reflect® Ø3 mm, micro miroir rectangulaire Pure Reflect® 7x2 mm, manche double micro miroirs, spatule à matériau d'obturation, instrument double fouloir / brunissoir, mini excavateur, porte-lame, manche XL + miroir Pure Reflect® n°4, porte-aiguille de Castroviejo mors TC, ciseaux Lagrange mors TC, kit écarteur 3 lames et précelle de Perry.

INSTRUMENTS

Cassette de chirurgie

233.20

285x92x37 mm + 2 clips



Porte mini lame

610.01XL



Décolleur de lambeau

407.16XL



Sonde double paro + n°17

263.18XL

INSTRUMENTATION MANUELLE

Endodontie

	Curette de Lucas	135.87XL
	Curette à tissus inflammatoires n°1	412.07XL
	Curette à tissus inflammatoires n°2	412.13XL
	Micro miroir Pure Reflect® Ø3 mm	MP3303PH
	Micro miroir rectangulaire Pure Reflect® 7x2 mm	MP3306RPH
	Manche double micro miroirs	210.02XL
	Spatule à matériau d'obturation	193.10XL
	Fouloir endo double	230.01XL
	Instrument double fouloir / brunissoir	230.00XL
	Mini excavateur	164.19XL
	Porte-lame	610.00XL
	Manche XL + miroir Pure Reflect® n°4	210.36XL
	Porte-aiguille de Castroviejo mors TC	747.02TC
	Ciseaux Lagrange mors TC	636.00TC
	Kit écarteur 3 lames	151.K
	Précelle de Perry	222.02

INSTRUMENTATION MANUELLE

Extraction

SYNDESMOTOMES FIXES DU DR BERNARD



LAME DR BERNARD STANDARD										
237.00	237.01	237.02	237.03	237.04	237.05	237.06	237.07	237.08	237.09	237.11
LAME DR BERNARD FINE										
	237.21	237.22	237.23	237.24	237.25	237.26	237.27			

SYNDESMOTOMES DU DR BERNARD À LAMES AMOVIBLES



Manche du Dr. BERNARD pour lames amovibles

236.00

Lames amovibles du Dr. BERNARD

Lames standard
Lames fines

LAME DR BERNARD STANDARD										
235.00	235.01	235.02	235.03	235.04	235.05	235.06	235.07	235.08	235.09	235.11
LAME DR BERNARD FINE										
	235.21	235.22	235.23	235.24	235.25	235.26	235.27	235.28	235.29	

KITS SYNDESMOTOMES DR BERNARD À LAMES AMOVIBLES



2 manches, 11 lames standards

241.00

2 manches, 9 lames fines

241.01

2 manches, 9 lames fines,
11 lames standards

241.02

Boîte alu seule

242.00

SYNDESMOTOMES DE CHOMPRET



LAME DROITE N° 1



Manche massif
Manche creux

264.01
265.01



LAME DROITE N° 2

Manche massif
Manche creux

264.02
265.02



LAME FAUCILLE N° 3

Manche massif
Manche creux

264.03
265.03



DENTS DE SAGESSE N° 4

Manche massif
Manche creux

264.04
265.04

SYNDESMOTOMES PÉRIOTOMES



Droit, lame fine et souple
(1 mm de large)

264.10



Droit, lame moyenne et souple
(2 mm de large)

264.11



Courbe, lame fine et souple
(1 mm de large)

264.12

SYNDESMOTOMES DE WARWICK-JAMES



Manche léger creux N°1

158.01



Manche léger creux N°2

158.02



Manche léger creux N°3

158.03

ÉLÉVATEUR À LAMES INTERCHANGEABLES



Kit 1 manche + 5 lames **159.K**

Manche élévateur léger appui-doigts pour lames amovibles **159.M**

Lames interchangeables

	N° 52	159.52F
	N° 54	159.54F
	N° 55	159.55F
	N° 56	159.56F
	N° 60	159.60F

ÉLÉVATEURS LUXATEURS



 **Coudé 3 mm** **159.3C**

 **Droit 3 mm** **159.3D**

 **Coudé 5 mm** **159.5C**

 **Droit 5 mm** **159.5D**

ÉLÉVATEURS



MANCHE LÉGER STANDARD (1)



MANCHE LÉGER AVEC APPUIE-DOIGTS (2)

Élévateur manche léger standard Élévateur manche léger avec appui-doigts

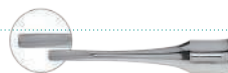
 2,5 mm REF. 156.50 (1) REF. 159.50 (2)	 2,5 mm REF. 156.51 (1) REF. 159.51 (2)	 3 mm REF. 156.52 (1) REF. 159.52 (2)	 5 mm REF. 156.53 (1) REF. 159.53 (2)
 5 mm REF. 156.54 (1) REF. 159.54 (2)	 4 mm REF. 156.55 (1) REF. 159.55 (2)	 4 mm REF. 156.56 (1) REF. 159.56 (2)	 5 mm REF. 156.57 (1) REF. 159.57 (2)
 4 mm REF. 156.58 (1) REF. 159.58 (2)	 3 mm REF. 156.59 (1) REF. 159.59 (2)	 3 mm REF. 156.60 (1) REF. 159.60 (2)	 3,5 mm REF. 156.61 (1) REF. 159.61 (2)
 3 mm REF. 156.62 (1) REF. 159.62 (2)	 3 mm REF. 156.63 (1) REF. 159.63 (2)	 3 mm REF. 156.64 (1) REF. 159.64 (2)	 3 mm REF. 156.65 (1) REF. 159.65 (2)
 3 mm REF. 156.66 (1) REF. 159.66 (2)	 4 mm REF. 156.67 (1) REF. 159.67 (2)	 4 mm REF. 156.68 (1) REF. 159.68 (2)	 REF. 156.69 (1) REF. 159.69 (2)
 REF. 156.70 (1) REF. 159.70 (2)	 REF. 156.71 (1) REF. 159.71 (2)	 REF. 156.72 (1) REF. 159.72 (2)	 REF. 156.73 (1) REF. 159.73 (2)
 6 mm REF. 156.74 (1)	 4 mm REF. 156.75 (1)	 2 mm REF. 156.76 (1) REF. 159.76 (2)	 2 mm REF. 156.77 (1) REF. 159.77 (2)
 2 mm REF. 156.78 (1) REF. 159.78 (2)	 REF. 159.79 (2)		

ÉLÉVATEURS COUPLAND

Élévateur Coupland



REF. 156.84 (1)



REF. 156.86 (1)

INSTRUMENTATION MANUELLE

Extraction

ÉLÉVATEURS VIGNAL



MANCHE STANDARD

Élévateur Vignal forme lancette



REF. 149.01



REF. 149.02



REF. 149.03



REF. 149.04



REF. 149.05



REF. 149.06

Élévateur Vignal



3,5 mm REF. 149.07



2,5 mm REF. 149.10



3 mm REF. 149.11



3 mm REF. 149.12



3 mm REF. 149.13



4,5 mm REF. 149.14



4 mm REF. 149.15



3 mm REF. 149.16



2 mm REF. 149.17



2 mm REF. 149.18



3 mm REF. 149.19



4 mm REF. 149.20



5 mm REF. 149.21



3 mm REF. 149.23



2,5 mm REF. 149.24



3 mm REF. 149.32



3 mm REF. 149.33



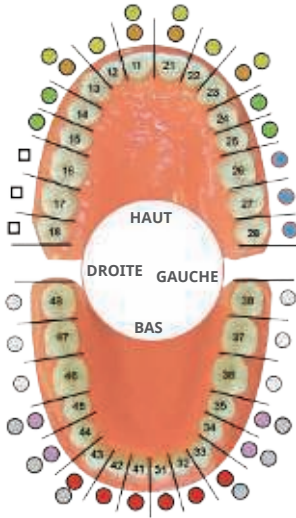
3 mm REF. 149.34

DAVIERS RÉTENTIFS ADULTES



Finition brillante

Finition satinée



	Incisives centrales et canines supérieures	Brillants REF. 290.01 Satinés REF. 1290.01
	Incisives et canines supérieures	Brillants REF. 290.02 Satinés REF. 1290.02
	Incisives et canines inférieures	Brillants REF. 290.04 Satinés REF. 1290.04

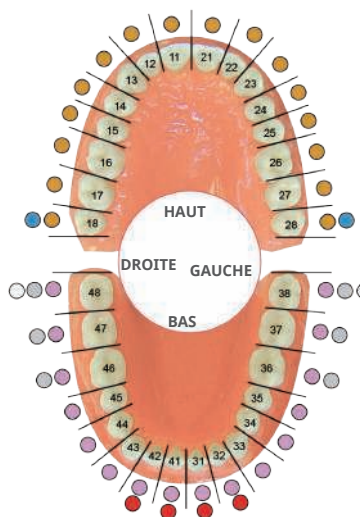
	Prémolaires supérieures	Brillants REF. 290.07 Satinés REF. 1290.07
	Prémolaires inférieures	Brillants REF. 290.08 Satinés REF. 1290.08
	Canines et prémolaires inférieures	Brillants REF. 290.13 Satinés REF. 1290.13
	Molaires supérieures droites	Brillants REF. 290.17 Satinés REF. 1290.17
	Molaires supérieures gauches	Brillants REF. 290.18 Satinés REF. 1290.18

	Molaires inférieures	Brillants REF. 290.21 Satinés REF. 1290.21
	Molaires inférieures	Brillants REF. 290.22 Satinés REF. 1290.22
	Molaires inférieures	Brillants REF. 290.73 Satinés REF. 1290.73
	Canines et prémolaires inférieures	Brillants REF. 290.75 Satinés REF. 1290.75

DAVIERS RÉTENTIFS ADULTES

Finition brillante

Finition satinée



	Racines inférieures	Brillants REF. 290.33 Satinés REF. 1290.33		Racines supérieures, court, mors extra fins	Brillants REF. 291.61 Satinés REF. 1291.61
	Racines supérieures	Brillants REF. 290.51 Satinés REF. 1290.51		Racines supérieures, mors extra fins	Brillants REF. 291.62 Satinés REF. 1291.62
	Dents de sagesse inférieures	Brillants REF. 290.79 Satinés REF. 1290.79		Dents de sagesse supérieures, 2 côtés	Brillants REF. 291.67 Satinés REF. 1291.67
	Racines supérieures	Brillants REF. 291.51 Satinés REF. 1291.51		Racines et incisives inférieures	Brillants REF. 291.74 Satinés REF. 1291.74
	Racines supérieures, mors extra fins	Brillants REF. 291.60 Satinés REF. 1291.60		Molaires inférieures cariées, découvronnées	Brillants REF. 291.86 Satinés REF. 1291.86

DAVIERS RÉTENTIFS ADULTES

Davier forme syndesmotome

Davier forme syndesmotome du bas
Davier forme syndesmotome du haut
Davier forme syndesmotome du bas

290.23
290.24
290.25



Davier forme
syndesmotome du bas
REF. 290.23



Davier forme
syndesmotome du bas
REF. 290.25



Davier forme
syndesmotome du haut
REF. 290.24

DAVIERS RÉTENTIFS ENFANTS

Davier Klein rétentif enfant

AVEC RESSORT : 295.XX
SANS RESSORT : 296.XX



Incisives supérieures
AVEC RESSORT
REF. 295.01



Incisives supérieures
SANS RESSORT
REF. 296.01



Prémolaires supérieures
REF. 295.02
REF. 296.02



Racines supérieures
REF. 295.03
REF. 296.03



Molaires supérieures
REF. 295.04
REF. 296.04



Incisives inférieures
REF. 295.05
REF. 296.05



Molaires inférieures
REF. 295.06
REF. 296.06



Racines inférieures
REF. 295.07
REF. 296.07

Davier standard enfant



Prémolaires inférieures
REF. 291.13



Molaires inférieures
REF. 291.22



Racines supérieures
REF. 291.29



Racines inférieures
REF. 291.33



Incisives supérieures
REF. 291.37



Incisives et canines inférieures
REF. 291.38



Molaires supérieures
REF. 291.39

CURETTES DE CHOMPRET



Curette tranchante de Chompret manche XL Style
Curette tranchante de Chompret manche Design



CURETTES À GRANULATION



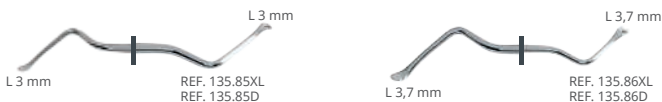
Curette tranchante à granulation manche XL Style
Curette tranchante à granulation manche Design



CURETTES LUCAS



Curette tranchante double Lucas manche XL Style
Curette tranchante double Lucas manche Design



INSTRUMENTATION MANUELLE

Extraction

CURETTES HEMINGWAY



Curette tranchante double Hemingway manche XL Style

Curette tranchante double Hemingway manche Design



172
ACTEON EQUIPMENT

PINCE GOUGE DE LUER FRIEDMANN

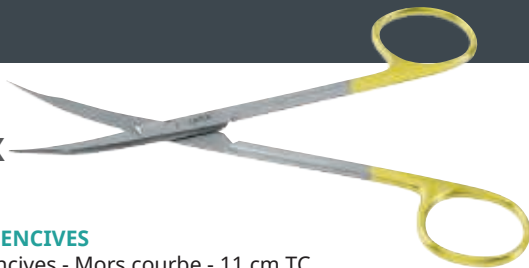


Pince Gouge de Luer Friedmann

Mors fins, 13 cm

591.00

CISEAUX



CISEAUX À GENCVES

Ciseaux à gencives - Mors courbe - 11 cm TC	620.01TC.
Ciseaux à gencives - Mors courbe - 11 cm	620.01
Ciseaux à gencives - Droits - 13 cm	629.00
Ciseaux à gencives - Courbes - 13 cm	630.00



CISEAUX GOLDMAN FOX

Ciseaux droits, fins et pointus - 10,5 cm TC	621.00TC.
Ciseaux droits, fins et pointus - 10,5 cm	621.00
Ciseaux courbes, fins et pointus - 10,5 cm TC	622.00TC.
Ciseaux courbes, fins et pointus - 10,5 cm	622.00
Ciseaux droits, micro - 9 cm TC	623.00TC
Ciseaux droits, micro - 9 cm	623.00
Ciseaux courbes, micro - 9 cm	624.00
Ciseaux droits, pointus - 11 cm	625.00
Ciseaux droits, pointus - 12 cm TC	627.00TC
Ciseaux droits, pointus - 12 cm	627.00



CISEAUX JOSEPH

Ciseaux Joseph droits - 14 cm	628.00
-------------------------------	---------------



CISEAUX DEAN

Ciseaux Dean courbes - 17 cm	632.00
------------------------------	---------------



CISEAUX SPENCER

Ciseaux Spencer- 14 cm	633.00
------------------------	---------------



CISEAUX METZENBAUM

Ciseaux de Metzenbaum droits - 14 cm TC	651.00TC
Ciseaux de Metzenbaum droits - 14 cm	651.00
Ciseaux de Metzenbaum courbes - 14 cm TC	652.00TC
Ciseaux de Metzenbaum courbes - 14 cm	652.00



CISEAUX MAYO

Ciseaux de Mayo droits - 14 cm	653.00
Ciseaux de Mayo courbes - 14 cm	653.01

INSTRUMENTATION MANUELLE

Chirurgie

CISEAUX

Ciseaux droits pointus - 13 cm
Ciseaux droits pointus - 13 cm TC
Ciseaux courbes pointus - 13 cm
Ciseaux courbes pointus - 13 cm TC
Ciseaux droits 1 mors pointu, 1 mors mousse - 13 cm

654.00.
654.01TC
655.00
655.01TC
656.00

CISEAUX LAGRANGE



Ciseaux Lagrange - 11,5 cm TC
Ciseaux Lagrange - 11,5 cm

636.00TC
636.00

CISEAUX CASTROVIEJO



Ciseaux de Castroviejo droits, mors Tungstène - 12 cm
Ciseaux de Castroviejo courbes, mors Tungstène - 12 cm

647.01TC
647.02TC

CISEAUX NOYES



Ciseaux Noyes courbes - 12 cm
Ciseaux Noyes droits - 12 cm

635.00
635.01

PRÉCELLES À TISSUS



Précelle chirurgicale droite à griffes - 13 cm	222.04
Précelle chirurgicale courbe à griffes - 13 cm	222.05
Précelle chirurgicale droite à griffes - 14 cm	222.07
Précelle chirurgicale droite à griffes - 18 cm	222.08



Précelle chirurgicale droite mors striés 14 cm	222.06
---	---------------



Précelle chirurgicale droite mors striés 18 cm	222.09
---	---------------



Précelle chirurgicale ADSON 12,5 cm	222.10
-------------------------------------	---------------



Précelle chirurgicale ADSON 12 cm	222.11
-----------------------------------	---------------



Précelle chirurgicale ADSON 12,5 cm	222.12
-------------------------------------	---------------



Précelle chirurgicale mors plats à tissus ou greffe de membrane	222.13.
--	----------------

PRÉCELLES À SUTURES



Sutures, à oeillets 15 cm	428.00
-------------------------------------	---------------



Sutures, oeillets ouverts 15 cm	429.00
---	---------------



CORN sutures 15 cm	432.00
------------------------------	---------------

PRÉCELLES À MARQUER GOLDMAN-FOX



Marquage à droite
15 cm

417.01



Marquage à gauche
15 cm

417.02

PINCES HÉMOSTATIQUES



MOSQUITO courbe
12 cm

724.01



HALSTEAD-MOSQUITO droite
12 cm

723.00



HALSTEAD-MOSQUITO courbe
12 cm

724.00



HALSTEAD-MOSQUITO courbe à griffes 12 cm

726.00



CRILLE mors droits
14 cm

729.00



CRILLE mors courbes
14 cm

730.00



PEAN droite
13 cm

713.00



KOCHER courbe
14 cm

732.00

PINCES À CHAMPS



BACKHAUS 9 cm
BACKHAUS 11 cm

707.00
708.00

PINCE GOUGE DE LUER FRIEDMANN



Mors fins, 13 cm

591.00

PORTE-AIGUILLES



MATHIEU

14 cm
14 cm Carbure de Tungstène
17 cm
17 cm Carbure de Tungstène

743.00
743.00TC
744.00
744.00TC



CASTROVIEJO

15 cm Mors droits Tungstène
15 cm Mors courbes Tungstène

747.01TC
747.02TC



16 cm Mors droits
16 cm Mors droits Tungstène
16 cm Mors courbes
16 cm Mors courbes Tungstène

747.11
747.11TC
747.12
747.12TC



CRILE WOOD

15 cm Mors Tungstène

748.00TC

INSTRUMENTATION MANUELLE

Chirurgie

BISTOURIS



Manche de bistouri N° 3 BARD PARKER
pour lame stérile jetable, rétractable avec gaine de protection

600.03



Manche de bistouri N° 4 BARD PARKER
pour lame stérile jetable, rétractable avec gaine de protection

600.04

Lame stérile avec protection

à l'unité



N° 11 - Pour manche N° 3

615.11A

N° 15 - Pour manche N° 3

615.15G

N° 23 - Pour manche N° 4

615.23



mancheXL Style

pour une meilleure préhension et plus facile à tourner

610.00XL



Manche économique standard

601.03

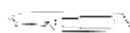
Lames de bistouris stériles

Boîte de 100



N° 11

615.11



N° 15

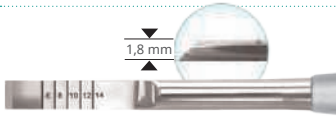
615.15

CISEAUX À OS



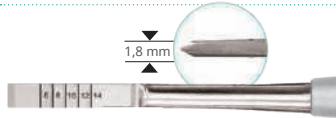
CISEAU À OS CAMBRÉ

4 mm **415.30.**
4 mm **415.31.**



CISEAU À OS DROIT - BISEAU SIMPLE

4 mm **415.10.**
6 mm **415.11**
8 mm **415.12.**



CISEAU À OS DROIT - BISEAU DOUBLE

4 mm **415.20**
6 mm **415.21**
8 mm **415.22**

Ciseaux à os : Dispositifs médicaux de classe Im - CE 0496 (KIWA)



BUTÉES POUR CISEAU À OS

4 mm **200.01**
6 mm **200.02**
8 mm **200.03**



Outil de serrage **200.20**

RAPE À OS

XL Style



RAPE À OS MILLER-COLBURN



N°2 - manche XL Style **4522.02XL**



N°4 - manche XL Style **4522.03XL**

ECARTEUR D'OS



ECARTEUR D'OS COINS ANGULEUX

L 3,5 mm	150.20
L 5 mm	150.21
L 7 mm	150.22



ECARTEUR D'OS COINS ARRONDIS MANCHE AVEC POIGNÉE

L 3 mm	150.31
L 4 mm	150.32

Dispositifs médicaux de classe I ou Im selon modèle - CE 0476 (KIWA) - Fabricant : Prodont Holliger - France



Outil de serrage **200.20**

OSTÉOTOMES



OSTÉOTOMES DROITS CONVEXES

Ø 2,7 mm	353.01.
Ø 3,2 mm	353.02.
Ø 3,7 mm	353.03
Ø 4,2 mm	353.04
Ø 5 mm	353.05
Kit 5 ostéotomes droits convexes	353.11



OSTÉOTOMES DROITS CONCAVES

Ø 2,7 mm	354.01.
Ø 3,2 mm	354.02.
Ø 3,7 mm	354.03.
Ø 4,2 mm	354.04.
Ø 5 mm	354.05
Kit 5 ostéotomes droits concaves	354.11



OSTÉOTOMES (suite)



OSTÉOTOMES DROITS CONIQUES CONVEXES

Ø 1,7 - 2,3 mm	355.01.
Ø 2,3 - 2,7 mm	355.02.
Ø 2,7 - 3,2 mm	355.03.
Ø 3,2 - 3,7 mm	355.04.
Ø 3,7 - 4,2 mm	355.05.
Ø 4,2 - 5 mm	355.06.
Kit 6 ostéotomes droits coniques convexes	355.11



OSTÉOTOMES ANGULÉS CONVEXES

Ø 2,7 mm	350.01.
Ø 3,2 mm	350.02.
Ø 3,7 mm	350.03.
Ø 4,2 mm	350.04.
Ø 5 mm	350.05.
Kit 5 ostéotomes angulés convexes	350.11



OSTÉOTOMES ANGULÉS CONCAVES

Ø 2,7 mm	351.01.
Ø 3,2 mm	351.02.
Ø 3,7 mm	351.03.
Ø 4,2 mm	351.04.
Ø 5 mm	351.05.
Kit 5 ostéotomes angulés concaves	351.11



OSTÉOTOMES ANGULÉS CONIQUES CONVEXES

Ø 1,7 - 2,3 mm	352.01.
Ø 2,3 - 2,7 mm	352.02.
Ø 2,7 - 3,2 mm	352.03.
Ø 3,2 - 3,7 mm	352.04.
Ø 3,7 - 4,2 mm	352.05.
Ø 4,2 - 5 mm	352.06.
Kit 6 ostéotomes angulés coniques convexes	352.11



INSTRUMENTATION MANUELLE

Implantologie



BUTÉES POUR OSTÉOTOMES

Ø 2,3 mm	200.00
Ø 2,7 mm	200.11
Ø 3,2 mm	200.12
Ø 3,7 mm	200.13
Ø 4,2 mm	200.14
Ø 5 mm	200.15



Outil de serrage	200.20
------------------	--------

MAILLETS



Maillet embouts Teflon 19 cm, 330 g	213.01
--	--------

Maillet Politzer embouts Teflon 18 cm, 330 g	213.02
---	--------

ECARTEURS



Ecarteurs de Faraboeuf 12 cm, jeu de 2	151.00
---	--------



Ecarteur de Dautrey Grand modèle - 14,3 cm	151.01
Petit modèle - 13 cm	151.02
Contre-angulé	151.03

CUILLÈRE À OS



Cuillère à os	407.10XL
---------------	----------

CURETTE ET MORTIER À OS



Mortier à os - Ø 4 cm h 3,5 cm	390.00
Curette à os	395.00

PRÉCELLES À TISSUS



Précelle chirurgicale mors plats
à tissu ou greffe de membrane **222.13.**

PRÉCELLES À TISSUS ADSON



12,5 cm **222.10**



12 cm **222.11**



12,5 cm **222.12**

PORTE-AIGUILLES



CASTROVIEJO
15 cm Mors droits Tungstène **747.01TC**
15 cm Mors courbes Tungstène **747.02TC**



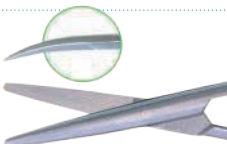
16 cm Mors courbes Tungstène **747.12TC**

CISEAUX METZENBAUM

METZENBAUM



Droits - 14 cm TC **651.00TC**

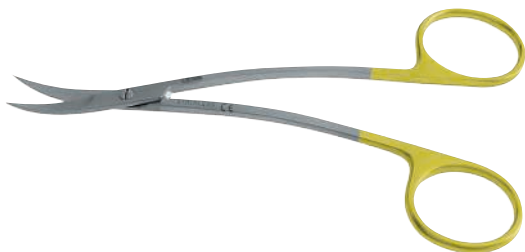


Courbes - 14 cm TC **652.00TC**

INSTRUMENTATION MANUELLE

Implantologie

CISEAUX LAGRANGE



Ciseaux Lagrange - 11,5 cm TC
Ciseaux Lagrange - 11,5 cm

636.00TC
636.00

DÉCOLLEUR DU DR ROOS



L 4 mm

Décolleur du Dr ROOS - 3 EN 1
Manche XL Style

407.05XL.

MINI-DÉCOLLEURS DE PAPILLES



Largeur 2,5 / 5 mm
Largeur 2 / 3 mm

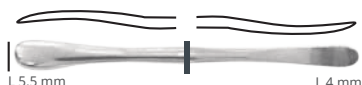
407.06XL
407.12XL

DÉCOLLEURS DE MOLT



Manche XL Style
Manche Design

407.07XL
407.07D



Manche XL Style
Manche Design

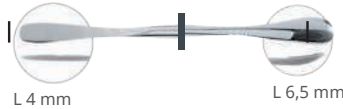
407.08XL
407.08D



Manche XL Style
Manche Design

407.09XL
407.09D

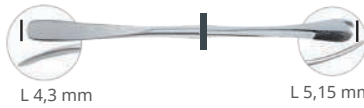
DÉCOLLEURS



DÉCOLLEURS DU PROFESSEUR BENQUE

Manche XL Style
Manche Design

407.01XL
407.01D



DÉCOLLEURS DE GOLDMAN FOX

Manche XL Style
Manche Design

407.02XL
407.02D



DÉCOLLEURS DE PRITCHARD

Manche XL Style
Manche Design

407.03XL
407.03D



DÉCOLLEURS DE HOURIGAN

Manche XL Style
Manche Design

407.04XL
407.04D

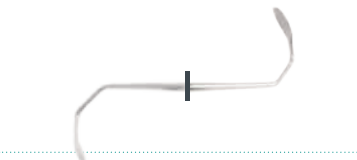
MINI-DÉCOLLEUR DE SINUS DU DR FALCON



Manche XL Style

150.06XL

DÉCOLLEURS DE MEMBRANE SINUSIENNE



Manche XL Style
Manche Design

150.00XL
150.00D



Manche XL Style
Manche Design

150.01XL.
150.01D



Manche XL Style
Manche Design

150.02XL.
150.02D

INSTRUMENTATION MANUELLE

Implantologie



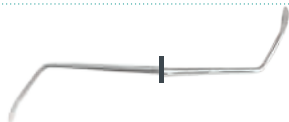
Manche XL Style
Manche Design

150.03XL.
150.03D



Manche XL Style
Manche Design

150.04XL.
150.04D



Manche XL Style
Manche Design

150.05XL.
150.05D

Kit de 6 décolleurs de sinus

Manche XL Style
Manche Design

150.11XL
150.11D

KIT EXTRACTION D'IMPLANTS



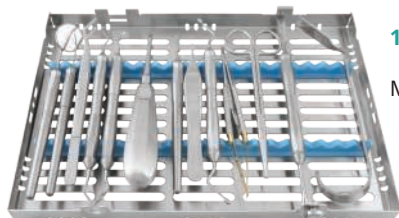
KIT IMPLANTREMOVER

pour implants longs
pour implants courts

300.24
300.25

avec 1 clé dynamo, 1 adaptateur, 2 extracteurs d'implants courts ou longs, 1 extracteur de vis, 1 fraise boule, 1 cassette de stérilisation.

CASSETTE IMPLANTOLOGIE



13 INSTRUMENTS + CASSETTE

Manche XL Style

360XL

MÉLANGEUR À ALGINATES



Mélangeur à alginates

3055.00

Livré avec 4 bols, 1 flacon doseur, 1 spatule,
1 mélangeur



Bol à l'unité

3055.01



Spatule + mélangeur

3055.02



Flacon doseur

3055.03

INSTRUMENTATION MANUELLE

Orthodontie

PINCES



PINCE MALLOTHY

Pince à plier les fils et les crampons
12,5 cm

877.00



PINCE TWEED

Pince à courber les anses
14 cm

880.00



PINCE DE HOW

Pinces à serrer bagues et ligatures
13,5 cm

867.00



PINCE ANGLE

12 cm

876.00

D'autres modèles sont disponibles. Pour découvrir l'ensemble de la gamme, vous pouvez consulter le catalogue Instrumentation Manuelle ou le site Internet <https://www.aceongroup.com/fr/produits/instrumentation-manuelle-1>



Catalogue
Instrumentation
Manuelle
Ref. D00100

Site Internet



CASSETTES DE STÉRILISATION



Cassette Easyclip
8 instruments 180 x 136 x 30 mm
Matière : PSU 90 g

233.30



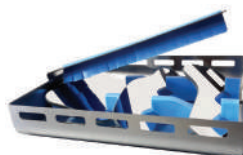
Grande cassette inox
180 x 280 x 30 mm

233.25



Cassette de stérilisation
10 plugs + 1 bassin
160 x 105 x 50 mm

300.02



**Cassette de stérilisation
pour miroirs photographiques**

233.19



Cassette inox avec silicone
8 emplacements 180 x 130 x 25 mm

233.13

Réassort silicone vert ondulé
8 instruments

233.17



Cassette inox avec silicone
10 emplacements 180 x 130 x 25 mm

233.14

Réassort silicone jaune arrondi
10 instruments

233.16

BACS À ULTRASONS

- Silencieux grâce à son couvercle en PEHD
- Garantie 2 ans
- Inclus : 2 paniers + tuyau d'évacuation



Bac à ultrasons 3 L

PH300N

Capacité utile : 2 L
280 x 180 x 210 mm

Bac à ultrasons 3 L - Fonction chauffe **PH300CN**

Capacité utile : 2 L
280 x 180 x 210 mm

Bac à ultrasons 5 L **PH500N**

Capacité utile : 3,2 L
280 x 180 x 260 mm

Bac à ultrasons 5 L - Fonction chauffe **PH500CN**

Capacité utile : 3,2 L
280 x 180 x 260 mm

BRÛLEURS



INNOVATION !
Brûleur sans gaz

Brûleur à air chaud AIRHOLY®

FU37/2000R



Brûleur nomade PROTORCH 4

FU31/0404

Recharges gaz 400 ml

FU47-1603

Carton de 10

PLATEAUX INOX

Personnalisables à partir de 20 pièces



Plateau 20 x 10 cm

233.10

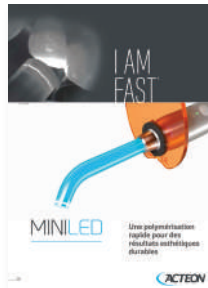
Plateau 20 x 15 cm

233.15

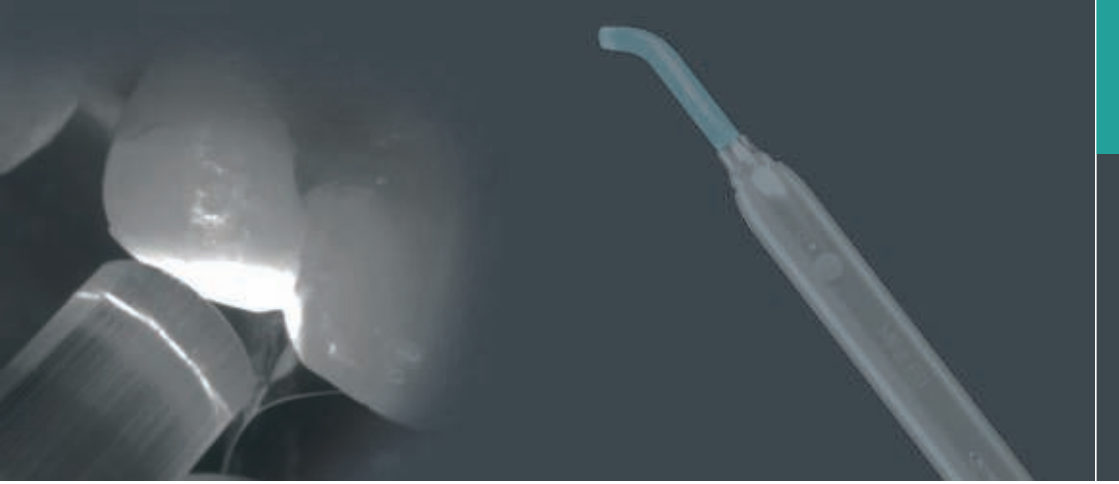
www.acteongroup.com



Canal YouTube
ACTEON Equipment



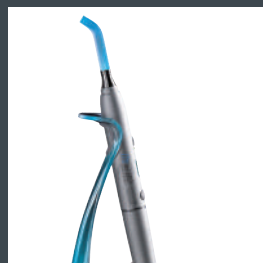
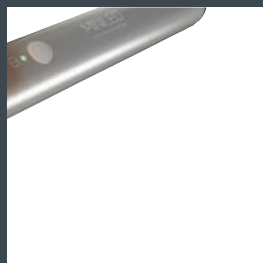
Brochure MiniLED



POLYMÉRISATION

193

ACTEON EQUIPMENT



 **ACTEON**

POLYMÉRISATION

Lampes à polymériser

Lampes à photopolymériser
Longueur d'onde : 420 - 480 nm



MINILED

SUPERCHARGED



MiniLED™ SuperCharged

F05214

Livrée avec une pièce à main, une batterie, un chargeur batterie, un cordon alimentation avec prises multi-zones, un guide optique opalescent Ø 7,5 mm et un écran de protection ovale.

Lampe de polymérisation dentaire - Dispositif médical de classe I - CE

ACCESSOIRES

Pièce à main MiniLED™ SuperCharged

F05217



Chargeur

F02917



Batterie titanium

F05211



Alimentation universelle

F05216



Ecran de protection ovale

F05407



Guide optique opalescent Ø 7,5 mm

F02648



Guide optique opalescent Ø 5,5 mm

F02652



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 7,5 mm

F61507



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 5,5 mm

F61505



Kit 2 x 5 déflecteurs autoclavables
Ø 5,5 mm et Ø 7,5 mm

F61515

POLYMÉRISATION

Lampes à polymériser

Batterie Li-Ion
Pièces à main en aluminium anodisé



MINILED

— ORTHO 2



MiniLED™ Ortho 2

F05220

Livrée avec une pièce à main, une batterie, un chargeur batterie, un cordon alimentation avec prises multi-zones, un guide optique opalescent Ø 5,5 mm et un écran de protection ovale.

Lampe de polymérisation dentaire – Dispositif médical de classe I – CE

ACCESSOIRES

	Pièce à main MiniLED™ ortho 2	F05219
	Chargeur	F02917
	Batterie titanium	F05211
	Alimentation universelle	F05216
	Ecran de protection ovale	F05407
	Guide optique opalescent Ø 7,5 mm	F02648
	Guide optique opalescent Ø 5,5 mm	F02652
	Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 7,5 mm	F61507
	Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 5,5 mm	F61505
	Kit 2 x 5 déflecteurs autoclavables	F61515

POLYMÉRISATION

Lampes à polymériser

196
ACTEON EQUIPMENT



MINILED

STANDARD



MiniLED™ Standard

F02507

Livrée avec une pièce à main, une batterie, un chargeur batterie, un cordon alimentation prise européenne, un guide optique opalescent Ø 7,5 mm et un écran de protection ovale.

Longueur d'onde : 420 - 480 nm
Batterie Li-Ion
Pièce à main en aluminium anodisé

Lampe de polymérisation dentaire - Dispositif médical de classe I - CE

ACCESSOIRES

Pièce à main MiniLED™ **F02530**

Chargeur MiniLED™ **F02510**

Batterie titanium MiniLED™ **F02520**

Alimentation prise Européenne MiniLED™ **F02543**



Ecran de protection ovale MiniLED™ **F02555**



Guide optique opalescent Ø 7,5 mm **F02648**



Guide optique opalescent Ø 5,5 mm **F02652**



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 7,5 mm **F61507**



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 5,5 mm **F61505**



Kit 2 x 5 déflecteurs autoclavables
Ø 5,5 mm et Ø 7,5 mm **F61515**



MINILED

ACTIVE



MiniLED™ Active

F05100

Livrée avec une pièce à main, un cordon alimentation universelle, un guide optique opalescent Ø 7,5 mm et un écran de protection ovale.

Longueur d'onde : 420 - 480 nm
Batterie Li-Ion
Pièce à main en aluminium anodisé

Lampe de polymérisation dentaire - Dispositif médical de classe I - CE

ACCESSOIRES



Pièce à main MiniLED™ Active

F05105



Alimentation universelle MiniLED™ Active

F05120



Ecran de protection ovale

F05407



Guide optique Ø 7,5 mm
MiniLED™ Active

F05121



Pour MiniLED™ SuperCharged, MiniLED™ Ortho 2 et MiniLED™ AutoFocus 2



Chargeur

F02917



Batterie titanium

F05211



Alimentation universelle

F05216



Ecran de protection ovale

F05407

Pour MiniLED™, MiniLED™ SuperCharged, MiniLED™ Ortho 2



Guide optique opalescent Ø 7,5 mm

F02648



Guide optique opalescent Ø 5,5 mm

F02652

Pour MiniLED™ AutoFocus 2



Guide optique opalescent Ø 7,5 mm

F02647



Guide optique opalescent Ø 5,5 mm

F02653

Communs



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 7,5 mm

F61507



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 5,5 mm

F61505



Kit 2 x 5 déflecteurs autoclavables
Ø 5,5 mm et Ø 7,5 mm

F61515

ANCIENNES GÉNÉRATIONS

Pour MiniLED™ AutoFocus



Alimentation

F02940



Guide optique opalescent Ø 7,5 mm

F02654



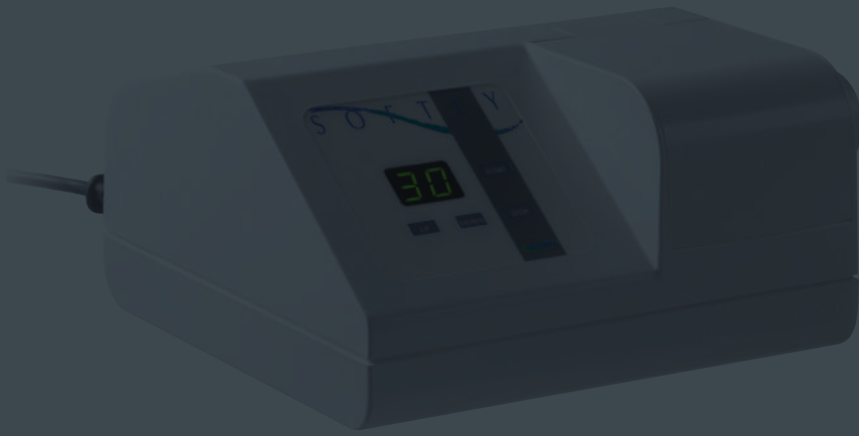
Batterie

F02901



Kit 5 déflecteurs autoclavables Ø 7,5 mm

F61516



DIVERS



Softly

Mélangeur de capsules pré-dosées



SOFTLY

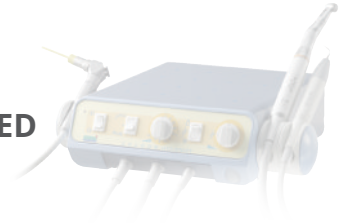
F03160

6.01.00112

Dimensions externes :
210 x 205 x 120 mm (L x H x P)
Poids : 3,1 kg



ACCESSOIRES COCOON HYGIENIST LED



Moteur lumière

F28600



Cordon gris moyen
pour moteurs lumière et IS

F33711

ACCESSOIRES TRANS'CARE



Moteur lumière

F28600



Cordon téléphone noir moteur lumière

F33713

ACCESSOIRES ENDOCENTER ET ENDODUAL



Micro-moteur ENDO

F28920



Pédale ENDOCENTER
multifonctions

F28951



Pédale simple ENDODUAL
Grise

F28911



Kit de 10 lignes d'irrigation universelles
stériles à usage unique
et système de réglage de débit

F57370

Set d'irrigation stérile - Dispositif médical de classe IS - CE 0459 (GMED)



Kit 1 ligne d'irrigation autoclavable
+ 10 perforateurs

F57374

Set d'irrigation non stérile - Dispositif médical de classe I



10 perforateurs stériles jetables

F57372

Dispositif médical de classe Is - CE 0459 (GMED)



Cordon secteur ENDODUAL

F28915



Cordon secteur ENDOCENTER

F28955



Potence ENDOCENTER

F28967



Support pièce à main
silicone

E60108

ACCESSOIRES I-ENDO DUAL (ancienne génération)



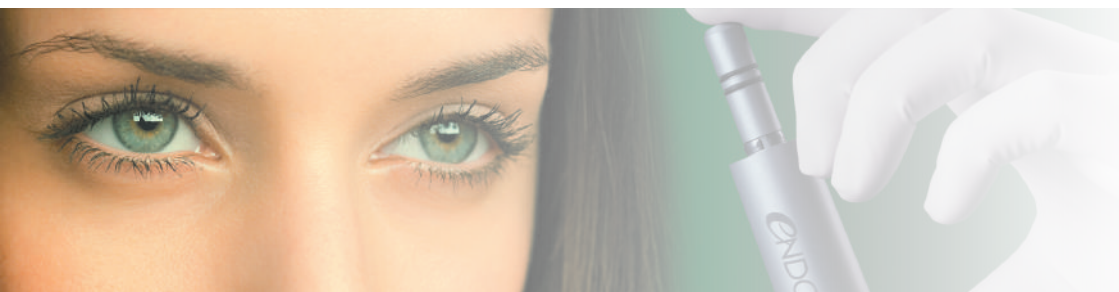
Moteur et cordon I-Endo Dual

F28850

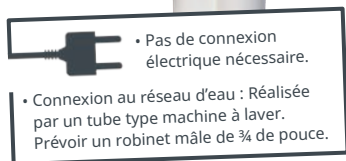


Pédale I-Endo Dual

F28911



QUAZ® DEM



Quaz® Dem 5.30

Déminéralisateur avec capteur de qualité d'eau

F03931

compatible avec Quaz® 5.17 et 5.24

Quaz® Dem 6.30

Déminéralisateur

F03932

compatible avec Quaz® 6.17 et 6.24

Cartouche filtre 30"

F03933

pour Quaz® Dem 5.30 & 6.30

Cartouche filtre 20"

F03914

pour Quaz® Dem 5.20 & 6.20

Cartouche filtre 10"

F03919

pour Quaz® Dem 5.10 & 6.10

QUAZ® SEALER



Quaz® sealer

F03930

Thermo soudeuse

Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock



Test de scellage
(Boîte de 100)

F03937

ACCESSOIRES QUAZ®



Imprimante code barres sur étiquettes **F03927**



2 rouleaux d'étiquettes
+ 2 rubans encreurs
pour imprimante code barres **F03928**



Imprimante "Quaz® printer" 230V
*Géré à rupture,
disponible jusqu'à épuisement du stock* **F03909**



Boîte de stérilisation **F03912**



Tube de remplissage automatique **F03910**

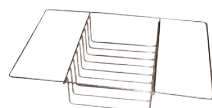


Tube de vidange automatique **F03911**



Filtre bactériologique **F03904**

ACCESSOIRES VELA 170



Supports sachets de stérilisation Vela 170 **E03558**

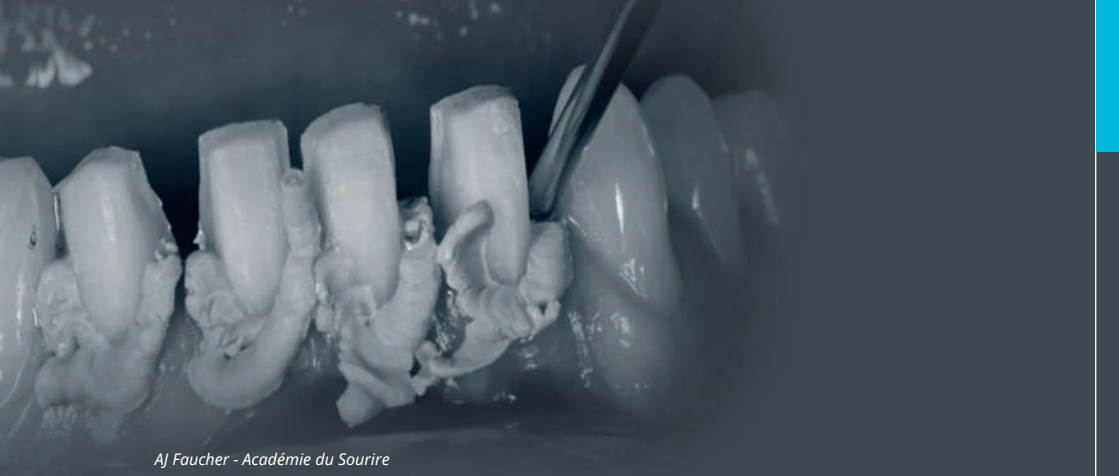


Tuyau + raccord remplissage
et vidange Vela 170 **E03648**



ACTEON PHARMA

Prothèse & Esthétique.....	211
Ouverture sulculaire.....	212
Empreinte	214
Restauration / Scellement / Collage	221
Endodontie.....	229
Moteur d'endodontie.....	230
Accès aux canaux.....	231
Cathétérisme	232
Mise en forme canalaire.....	235
Irrigation	244
Obturation	246
Retraitement.....	256
Accessoires	259
Prophylaxie & Parodontie	261
Hémostase et régénération tissulaire.....	262
Polissage	265
Anesthésie	266
Contention	273
Hygiène	275
Embouts pour seringues air/eau	276
Adaptateurs	278
Gants	280
Désinfection/Hygiène.....	281
Accessoires	289



AJ Faucher - Académie du Sourire

PROTHÈSE & ESTHÉTIQUE



PROTHÈSE & ESTHÉTIQUE

Ouverture sulculaire

EXPASYL™ EXACT

EXPASYL™ est la 1^{ère} pâte de rétraction gingivale (plus de 20 ans de recul). Elle est maintenant disponible en capsules mono-patient sous le nom EXPASYL™ Exact.



INDICATIONS

- Empreinte conventionnelle et numérique.
- Scellement / Collage.
- Restauration de classes II et V.
- Implantologie.

PROPRIÉTÉS

Double action

Ouverture sulculaire.

Effet astringent : assèchement du sulcus.

Efficacité

La pâte Expasyl™ génère une pression 1,7 à 9,2 fois supérieure à celle des autres pâtes de rétraction présentes sur le marché*.

La pâte ouvre le sulcus et l'assèche. L'empreinte conventionnelle ou numérique obtenue est de haute précision.

Tolérance

La pâte Expasyl™, lors de sa mise en place, génère une pression 37 fois inférieure à celle du cordonnet**.

L'attache épithéliale est préservée, les risques de récession gingivale et de résorption osseuse sont réduits.

Indolore pour le patient.

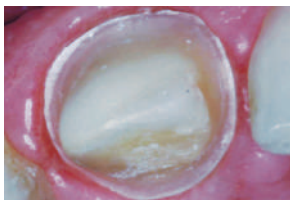
COMPOSITION

- Chlorure d'aluminium (≈ 15 %).
- Kaolin.
- Excipients.

*Abstract #1364. American Association for Dental Research. 2012 March. **Bennani V, Aarts JM, He LH. A comparison of pressure generated by cordless gingival displacement techniques. J Prosthet Dent. 2012 June;107(6):388-92.



Dr. Lalet



Dr. Lesage

EXPASYL™ EXACT



NOUVEAU

EXPASYL™ EXACT x 50
EXPASYL™ EXACT x 20
Capsules mono-patient de 0,3 g

261 011
261 010



APPLICATEUR UNIVERSEL
Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock

261 036

EXPASYL™



EXPASYL™ MINIKIT
6 capsules de 1 g + 12 canules droites + 1 applicateur

294 100



20 CAPSULES ARÔME FRAÏSE
20 CAPSULES
Capsules de 1 g

261 001
261 030



40 CANULES PRÉ-COUDÉES
100 CANULES PRÉ-COUDÉES

261 045
261 015



40 CANULES DROITES
100 CANULES DROITES

261 040
261 005



1 APPLICATEUR MANUEL

260 900

ALGINA SPRAY



Spray pour la conservation des empreintes

INDICATION

Conservation des empreintes en alginate et/ou hydrocolloïde.

PROPRIÉTÉS

Algina spray permet :

- une coulée différée du plâtre :
 - > conserve l'empreinte jusqu'à 3 jours,
 - > retarde sa dessiccation,
 - > évite sa déformation dimensionnelle.

- l'obtention d'un modèle plâtre et d'une copie.
 - la confection de dents provisoires en résine (à partir d'une empreinte en alginate).
- Dans le cas de coulée rapide :
- améliore la qualité du modèle en plâtre

ALGINA SPRAY (200 ml)

Spray sous pression de 215 g (200 ml) + 100 sachets de conservation

278 652

CHROMALG'X™



Matériau à base d'alginate

INDICATION

Empreintes dentaires.

PROPRIÉTÉS

Alginate chromatique dont la couleur change en fonction des étapes de la réaction de prise.
Couleur bleue, arôme framboise.

Temps de prise : 2 min 20 s à 2 min 40 s.

COMPOSITION

Sels d'alginate, charge minérale, colorants et arômes alimentaires.

CHROMALG'X

1 boîte contenant 2 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

263 617

CHROMALG'X ECO

1 boîte contenant 12 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

263 618

CHROMALG'X CLINIC

24 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

263 619

ORTHOFAST™



Matériau à base d'alginate

INDICATION

Empreintes dentaires.

PROPRIÉTÉS

Temps de prise court, spécial orthodontie :

1 min 40 s à 2 min.

Couleur orange, arôme abricot.

COMPOSITION

Sels d'alginate, charge minérale, colorants et arômes alimentaires.

ORTHOFAST

263 621

1 boîte contenant 2 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

ORTHOFAST ECO

263 622

1 boîte contenant 12 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

ORTHOFAST CLINIC

263 623

24 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

PRALG'X™



Matériau à base d'alginate

INDICATION

Empreintes dentaires.

PROPRIÉTÉS

Alginate hautement résistant.

Temps de prise : 2 min 10 s à 2 min 30 s.

Couleur verte, arôme menthe.

COMPOSITION

Sels d'alginate, charge minérale, colorants et arômes alimentaires.

PRALG'X

263 614

1 boîte contenant 2 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

PRALG'X ECO

263 615

1 boîte contenant 12 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

PRALG'X CLINIC

263 616

24 sachets de 500 g, dosettes poudre et eau

Dispositif médical de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITE SURF™ Putty Soft



Silicone par addition pour empreintes de précision

INDICATION

Empreinte double mélange (1 étape), wash-technique (2 étapes) ou triple viscosité.

- Maîtrise du temps (effet snap-set).
- Contraste et gaieté des couleurs.
- Arôme bubble gum.

PROPRIÉTÉS

- Hydrocompatibilité.
- Haute viscosité.

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, excipients.

KITE SURF PUTTY SOFT Normal setting

281 100

KITE SURF PUTTY SOFT Fast setting

281 300

1 x 300 ml de base, 1 x 300 ml de catalyseur, 2 cuillères de prélèvement

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITE SURF™ Putty Soft XL



Silicone par addition pour empreintes de précision

INDICATION

Empreinte double mélange (1 étape), wash-technique (2 étapes) ou triple viscosité.

- Contraste et gaieté des couleurs.
- Arôme bubble gum.
- Cartouches compatibles avec toutes les machines de mélange automatique.

PROPRIÉTÉS

- Hydrocompatibilité.
- Haute viscosité.
- Maîtrise du temps (effet snap-set).

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, excipients.

KITE SURF PUTTY SOFT XL Normal setting

270 012

KITE SURF PUTTY SOFT XL Ultra Fast setting

270 004

2 cartouches XL de 380 ml (base et catalyseur),
20 embouts mélangeurs, 2 bagues de verrouillage

EMBOUS MÉLANGEURS XL x 50

270 030

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITESURF™ Heavy XL



Silicone par addition pour empreintes de précision

INDICATION

Empreinte double mélange (1 étape), wash-technique (2 étapes) ou triple viscosité.

Cartouches compatibles avec toutes les machines de mélange automatique.

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, catalyseur, excipients.

PROPRIÉTÉS

Haute viscosité, prise rapide.

KITE SURF HEAVY XL Fast setting

2 cartouches XL de 380 ml (base et catalyseur),
20 embouts mélangeurs, 2 bagues de verrouillage

270 005

EMBOUTS MÉLANGEURS XL x 50

270 030

Dispositifs médicaux de classe I – CE – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

KITESURF™ Monophase XL



Silicone par addition pour empreintes de précision

INDICATION

Empreinte monophase avec un seul matériau pour porte-empreinte individuel.

Cartouches compatibles avec toutes les machines de mélange automatique.

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane.

PROPRIÉTÉS

Viscosité intermédiaire, prise normale.

KITE SURF MONOPHASE XL Normal setting

2 cartouches XL de 380 ml (base et catalyseur),
20 embouts mélangeurs, 2 bagues de verrouillage

270 006

EMBOUTS MÉLANGEURS XL x 50

270 030

Dispositifs médicaux de classe I – CE – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

KITE SURF™ Regular



Silicone par addition pour empreintes de précision

INDICATION

Empreinte de correction dans la technique du double mélange (peut être injecté).
Empreinte monophasé avec porte-empreinte individuel.
Empreinte triple viscosité.

PROPRIÉTÉS

- Viscosité intermédiaire
- Temps de prise normal

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, catalyseur, excipients.

KITE SURF REGULAR Normal setting

281 380

2 cartouches de 50 ml (base et catalyseur) et 48 embouts mélangeurs

EMBOUTS MÉLANGEURS x 48

281 355

EMBOUTS ORAUX REGULAR x 96

281 365

KITE SURF PISTOLET

281 155

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITE SURF™ Basic Light (consistance fluide)



Silicone par addition pour empreintes de haute précision

INDICATION

Empreinte double mélange (1 étape), wash-technique (2 étapes) ou triple viscosité.

- Maîtrise du temps (effet snap-set).
- Contraste et gaieté des couleurs.
- Arôme bubble gum.

PROPRIÉTÉS

- Hydrophilie élevée.
- Basse viscosité - Consistance fluide.

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, catalyseur, excipients.

KITE SURF BASIC LIGHT Normal setting

281 375

KITE SURF BASIC LIGHT Fast setting

281 370

2 cartouches de 50 ml (base et catalyseur) et 48 embouts mélangeurs

EMBOUTS MÉLANGEURS x 48

281 355

EMBOUTS ORAUX LIGHT x 96

281 365

KITE SURF PISTOLET

281 155

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITE SURF™ Light (consistance très fluide)



Silicone par addition pour empreintes de haute précision

INDICATION

Empreinte double mélange (1 étape), wash-technique (2 étapes) ou triple viscosité.

- Maîtrise du temps (effet snap-set).
- Contraste et gaieté des couleurs.
- Arôme bubble gum.

PROPRIÉTÉS

- Hydrophilie élevée.
- Basse viscosité - Consistance très fluide.

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, catalyseur, excipients.

KITE SURF LIGHT Normal setting

281 150

KITE SURF LIGHT Fast setting

281 350

2 cartouches de 50 ml (base et catalyseur) et 48 embouts mélangeurs

EMBOUS MÉLANGEURS x 48

281 355

EMBOUS ORAUX LIGHT x 96

281 365

KITE SURF PISTOLET

281 155

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITE SURF™ Occlusion



Matériau pour enregistrement de l'occlusion à base de silicone par addition

INDICATION

Enregistrement de l'occlusion.

- Dureté finale élevée permettant l'usinage à la fraise.
- Stabilité dimensionnelle élevée.

PROPRIÉTÉS

- Couleur jaune, prise rapide, haute viscosité.
- Simple d'utilisation (matériau thixotrope - désinsertion aisée).

COMPOSITION

Polyvinylsiloxane, silice, excipients.

KITE SURF OCCLUSION Fast setting

281 175

2 cartouches de 50 ml, 12 embouts mélangeurs et 12 embouts intra-oraux

EMBOUS MÉLANGEURS OCCLUSION x 48

281 385

KITE SURF PISTOLET

281 155

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

KITE SURF™ Rebasage



Préparation de rebasages souples sur prothèses amovibles, partielles ou totales, à base de polyméthacrylate de méthyle.

INDICATIONS

Indiqués pour tout type de prothèse amovible.
KITE SURF REBASAGE : rebasage de courte durée (< 30 jours) sur prothèses amovibles. Le produit stabilise la prothèse en permettant d'absorber les forces masticatoires des crêtes alvéolaires et des muqueuses.

Favorise la guérison des tissus après des interventions chirurgicales et des extractions.

PROPRIÉTÉS

Hydrofuges.

Pratiques et rapides, ils permettent un gain de temps important.

Ils se caractérisent par une excellente adhésion à la base de la prothèse.

COMPOSITION

KITE SURF REBASAGE sont des silicones par addition (vinyl polysiloxane) bi-composants, autopolymérisants, conditionnés en cartouche.

KITE SURF REBASAGE

281 420

1 cartouche KITE SURF REBASAGE 50 ml, 6 embouts mélangeurs, 1 KITE SURF REBASAGE Primer 4 ml, 1 KITE SURF REBASAGE Vernis 5 ml A, 1 KITE SURF REBASAGE Vernis 5 ml B, 1 fraise de finition + 12 pinceaux + 1 poignée pour pinceau + 1 plaque de mélange

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

CAV-HYCAL™



Pâte d'hydroxyde de calcium radio-opaque photopolymérisable

INDICATION

Coiffage pulpaire indirect.
Fond de cavité.

PROPRIÉTÉS

- Mono - composant
- Radio-opaque
- Bonne résistance à la compression et à la traction

CAV-HYCAL

2 seringues de 4 g et 20 embouts jetables

213 876

Dispositif médical de classe IIa (MEDCERT) - CE 0482

Fabricant : MP Medical Product - Allemagne

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

PR SCELL™ POLYCARBOXYLATE



Ciment de scellement de longue durée des couronnes,
bridges et inlays

PROPRIÉTÉS

- Résistance mécanique
- Grande finesse
- Excellente adhérence à l'émail, à la dentine et aux métaux
- Tolérance tissulaire
- Libération de fluorures (agent HY)

Répond aux exigences de la Norme ISO 9917-1 :
« Art dentaire - Ciments à base d'eau - Partie 1 :
Ciments acido-basiques liquides/en poudre ».

COMPOSITION

Poudre : oxyde de zinc, fluorures, excipients.

Liquide : solution de copolymères d'acides acrylique et tricarboxylique, excipients.

PR SCELL POLYCARBOXYLATE

60 g de poudre, 40 g (33 ml) de liquide, 1 cuillère

Géré à rupture, disponible jusqu'à écoulement du stock

213 765

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459 - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

PR SCELL™

GLASS-IONOMER



Ciment de scellement définitif des couronnes, bridges, pivots et inlays

PROPRIÉTÉS

- Facilité de mise en œuvre (faible sensibilité à l'humidité)
- Temps de travail long
- Finesse du film
- Excellente adhérence à la dentine et aux métaux
- Tolérance tissulaire
- Libération de fluorures
- Durcissement sans élévation de température
- Radio-opacité

Répond aux exigences de la Norme ISO 9917-1 :
« Art dentaire - Ciments à base d'eau - Partie 1 :
Ciments acido-basiques liquides/en poudre ».

COMPOSITION

Poudre : verre d'alumino-silicates fluoré, excipients.
Liquide : solution de copolymères d'acides acrylique et tricarboxylique, excipients.

PR SCELL GLASS-IONOMER

15 g de poudre, 8 ml de liquide, 1 cuillère

213 770

Dispositifs médicaux de classe IIa (GMED) – CE 0459 – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

COOLSIN™ PLUS



Résine auto-polymérisable pour l'élaboration de bridges et couronnes provisoires

INDICATION

Réalisation de couronnes et de bridges provisoires.

PROPRIÉTÉS

- Teintes esthétiques et naturelles.
- Résistance à la flexion > 110 Mpa.
- Matériau auto-polymérisable.
- Temps de prise rapide.
- Finition et polissage optimum.

COOLSIN PLUS

1 cartouche-dual de 50 ml (teinte A3) ;
10 embouts mélangeurs à usage unique

201 070

EMBOUTS COOLSIN PLUS x 100

200 073

Dispositif médical de classe IIa (TUV Rheinland) – CE 0197
Fabricant : G-PHARMA – France
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France

PR BOND™



Adhésif amélo-dentinaire à prise dual, nécessitant un mordantage préalable

PROPRIÉTÉS

- Adhésif amélo-dentinaire, photopolymérisable (flacon noir) et à prise dual (auto-photopolymérisable) quand il est mélangé avec l'activateur (flacon rouge).
- Résistance au cisaillement : ~ 13 Mpa.
- Pas de sensibilité post-opératoire.

PR BOND

200 948

Kit comportant 2 flacons
(5 ml d'adhésif photo-polymérisable + 5 ml d'activateur «dual»)

Dispositifs médicaux de classe IIa (TUV Rheinland) - CE 0197
Fabricant : G-PHARMA - France
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

PR ETCH™



Mordantage de l'émail et de la dentine

PROPRIÉTÉS

- Gel thixotrope (acide phosphorique à 38 %)
- Excellent contraste (couleur bleue)
- Élimination aisée

PR ETCH

200 322

Coffret comportant 4 seringues x 1,2 ml (1,5 g)
+ 8 embouts applicateurs

Dispositif médical de classe IIa (TUV Rheinland) - CE 0197
Fabricant : G-PHARMA - France
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

TYTIN™ FC



Amalgame d'argent

INDICATION

- Amalgame d'alliage et de mercure indiqué pour l'obturation des pertes de substance coronaire.
- Formule brevetée, à particules sphériques modifiées, pouvant être fermement compactée.
- Haute teneur en argent garantissant un lustre durable.
- Amalgame sans phase gamma 2.
- Facile à compacter. Se sculpte pour donner un aspect lisse, non granuleux, tout en ne s'ébréchant pas et ne s'écaillant pas sur les crêtes marginales.

- Expansion contrôlée minimisant la pénétration de liquides.

PROPRIÉTÉS

- Capsules de couleurs standardisées permettant d'identifier leur contenu d'alliage en milligrammes.

COMPOSITION

- Alliage 55,5 % (dont argent 61 %, étain 26 %, cuivre 13 %) ; Mercure 44,5 %
- Ne contient pas de Zinc.
- Particule sphérique modifiée 100 %.

TYTIN FC 400 MG PRISE NORMALE (GRIS/BLEU)

Boîte de 100 capsules auto-activantes

201 580

TYTIN FC 600 MG PRISE NORMALE (GRIS/GRIS)

Boîte de 100 capsules auto-activantes

201 590

TYTIN FC 800 MG PRISE NORMALE (GRIS/BLANC)

Boîte de 100 capsules auto-activantes

202 000

Dispositifs médicaux de classe IIa (BSI) – CE 2797

Fabricant : KERR – USA

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France

QUICK'n POST™



Tenons corono-radicaux en fibres de verre et forets

INDICATION

Tenon pour reconstruction dentaire, en particulier pour les dents présentant peu ou pas de tissus coronaux restants.

- Taille 0 : incisives inférieures (en recharge uniquement).
- Taille 1 : incisives inférieures et supérieures, premières prémolaires supérieures.
- Tailles 2 et 3 : incisives supérieures, canines, prémolaires, molaires.

PROPRIÉTÉS

- Translucide (fibres de verre).
- Forme conique-cylindrique respectant l'anatomie du canal.
- Hautement résistant : module d'élasticité voisin de celui de la dentine.

- Surface rétentrice : forte adhésion avec les ciments.
- Radio-opaque.
- Biocompatible.
- Usage unique [tenons].
- Facile à identifier grâce à son axe central coloré.
- Facile à retirer, si la situation clinique l'exige, son filament coloré en microfibre souple permettant de guider les instruments.

COMPOSITION

- Tenon : composite renforcé avec des fibres de verre (≈ 70 %) dans une matrice en résine époxy.
- Foret : acier inoxydable.

TAILLE QUICK'N POST (MM)	0	1	2	3
DIAMÈTRE MAXIMUM	1,20	1,40	1,60	1,80
DIAMÈTRE DE LA POINTE	0,70	0,80	0,80	0,90
CONICITÉ DE LA PARTIE CORONAIRE (%)	0,04	0,05	0,066	0,08
LONGUEUR	19	19	19	19



QUICK'N POST

251 185

Coffret contenant 15 tenons (5 de taille 1 ; 5 de taille 2 ; 5 de taille 3) + 3 forets

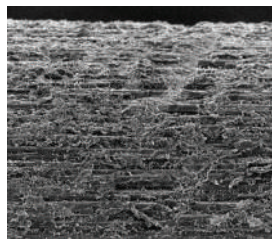
RECHARGE

Tenons de taille 0 x 10	251 189
Tenons de taille 1 x 10	251 186
Tenons de taille 2 x 10	251 187
Tenons de taille 3 x 10	251 188
Foret de taille 0 x 1	251 181
Foret de taille 1 x 1	251 182
Foret de taille 2 x 1	251 183
Foret de taille 3 x 1	251 184

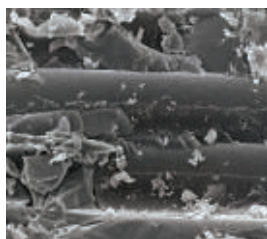
Dispositifs médicaux de classe IIa (ICIM) - CE 0425

Fabricant : OVERFIBERS S.r.l. - Italie

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



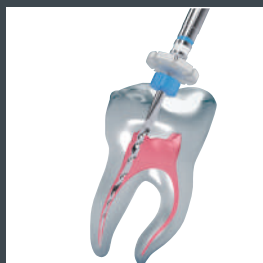
Surface QUICK'N POST.100X.



Surface QUICK'N POST.1000X.



ENDODONTIE



NOUVEAU



Rooter® Universal

Endo-moteur sans fil avec localisateur d'apex

- Contre angle ajustable à 360°
- Rotation et réciprocité
- Programmes préréglés FKG (XP-endo®, RACE® EVO, R-Motion®)
- Lumière LED*
- Chargement par induction

*Dispositif d'éclairage livré avec le moteur

ROOTER® Universal

202 699

Dispositif médical de classe IIa (TÜV Rheinland) – CE 0197 – Fabricant : FKG Dentaire SA – Suisse
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France
Disponible en France uniquement



ACCÈS AUX CANAUX



PreRace

- Préparer les entrées canalaires
- Supprimer les butées
- Constituer un réservoir pour la solution d'irrigation
- Utilisation recommandée : couple 1.5 Ncm, vitesse 600 tr/min

PRE RACE NITI 30 / 6 % / L 19 - 6 LIMES	202 104
PRE RACE NITI 35 / 8 % / L 19 - 6 LIMES	202 103
PRE RACE NITI 40 / 10 % / L 19 - 6 LIMES	202 105

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639 - Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
Disponible en France uniquement

CATHÉTÉRISME



Limes K

- Très souples
- Acier
- Boîte de 6 instruments

Longueur 21

Limes N° 6 / L 21 - 6 LIMES	201 400
Limes N° 8 / L 21 - 6 LIMES	201 401
Limes N° 10 / L 21 - 6 LIMES	201 402
Limes N° 15 / L 21 - 6 LIMES	201 403
Limes N° 20 / L 21 - 6 LIMES	201 404
Limes N° 25 / L 21 - 6 LIMES	201 405
Limes N° 30 / L 21 - 6 LIMES	201 406
Limes N° 35 / L 21 - 6 LIMES	201 407
Limes N° 40 / L 21 - 6 LIMES	201 408

Longueur 25

Limes N° 6 / L 25 - 6 LIMES	201 500
Limes N° 8 / L 25 - 6 LIMES	201 501
Limes N° 10 / L 25 - 6 LIMES	201 502
Limes N° 15 / L 25 - 6 LIMES	201 503
Limes N° 20 / L 25 - 6 LIMES	201 504
Limes N° 25 / L 25 - 6 LIMES	201 505
Limes N° 30 / L 25 - 6 LIMES	201 506
Limes N° 35 / L 25 - 6 LIMES	201 507
Limes N° 40 / L 25 - 6 LIMES	201 508

Longueur 31

Limes N° 6 / L 31 - 6 LIMES	201 100
Limes N° 8 / L 31 - 6 LIMES	201 101
Limes N° 10 / L 31 - 6 LIMES	201 102
Limes N° 15 / L 31 - 6 LIMES	201 103
Limes N° 20 / L 31 - 6 LIMES	201 104
Limes N° 25 / L 31 - 6 LIMES	201 105
Limes N° 30 / L 31 - 6 LIMES	201 106
Limes N° 35 / L 31 - 6 LIMES	201 107
Limes N° 40 / L 31 - 6 LIMES	201 108

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement



Limes H

- Râcleur
- Boîte de 6 instruments

Longueur 21

Limes N° 8 / L 21 - 6 LIMES	201 421
Limes N° 10 / L 21 - 6 LIMES	201 422
Limes N° 15 / L 21 - 6 LIMES	201 423
Limes N° 20 / L 21 - 6 LIMES	201 424
Limes N° 25 / L 21 - 6 LIMES	201 425
Limes N° 30 / L 21 - 6 LIMES	201 426
Limes N° 35 / L 21 - 6 LIMES	201 427

Longueur 25

Limes N° 8 / L 25 - 6 LIMES	201 431
Limes N° 10 / L 25 - 6 LIMES	201 432
Limes N° 15 / L 25 - 6 LIMES	201 433
Limes N° 20 / L 25 - 6 LIMES	201 434
Limes N° 25 / L 25 - 6 LIMES	201 435
Limes N° 30 / L 25 - 6 LIMES	201 436
Limes N° 35 / L 25 - 6 LIMES	201 437

Longueur 31

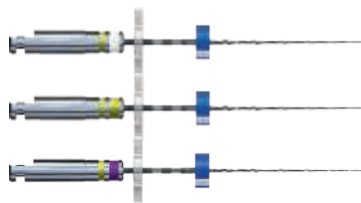
Limes N° 8 / L 31 - 6 LIMES	201 121
Limes N° 10 / L 31 - 6 LIMES	201 122
Limes N° 15 / L 31 - 6 LIMES	201 123
Limes N° 20 / L 31 - 6 LIMES	201 124
Limes N° 25 / L 31 - 6 LIMES	201 125
Limes N° 30 / L 31 - 6 LIMES	201 126
Limes N° 35 / L 31 - 6 LIMES	201 127

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement



ScoutRace

- 3 instruments fins pour progresser dans les canaux à forte courbure
- Boîte de 6 instruments (3 x 2)
- Diamètre 10, 15 et 20 et conicité 2 %
- Réassort dans la gamme Race
- Utilisation recommandée : couple 1.5 Ncm, vitesse 800 tr/min
- NiTi

SCOUTRACE 10/2 % + 15/2 % + 20/2 % / L 25 - 6 LIMES (2x3)

202 850

Dispositif médical de classe IIa (SGS) – CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA – Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France

Disponible en France uniquement



Race ISO 10

- 3 instruments fins pour progresser dans les canaux à forte courbure
- Boîte de 6 instruments (3 x 2)
- Diamètre 10 et conicité 2 %, 4 % et 6 %
- Réassort dans la gamme RaCe
- Utilisation recommandée : couple 1,5 Ncm, vitesse 800 tr/min
- NiTi

RACE ISO 10 10/2 % + 10/4 % + 10/6 % / L25 - 6 LIMES (2x3)

202 906

Dispositif médical de classe IIa (SGS) – CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA – Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France

Disponible en France uniquement

PRÉPARATION CANALAIRE

NOUVEAU



R-Motion®

- 1 instrument de cathétérisme en réciprocité : R-Motion Glider (disponible en 3 longueurs)
- 4 instruments de mise en forme en réciprocité : R-Motion 25, R-Motion 30, R-Motion 40 et R-Motion 50 (disponibles en 3 longueurs)

R-MOTION GLIDER

R-MOTION N° 15/3% / L21 - 3 LIMES	201 320
R-MOTION N° 15/3% / L25 - 3 LIMES	201 321
R-MOTION N° 15/3% / L31 - 3 LIMES	201 322

R-MOTION Longueur 21 - Conicité 4 %

R-MOTION N°30/4% / L21 - 3 LIMES	201 326
R-MOTION N°40/4% / L21 - 3 LIMES	201 329
R-MOTION N°50/4% / L21 - 3 LIMES	201 332

R-MOTION Longueur 25 - Conicité 4 %

R-MOTION N°30/4% / L25 - 3 LIMES	201 327
R-MOTION N°40/4% / L25 - 3 LIMES	201 330
R-MOTION N°50/4% / L25 - 3 LIMES	201 333

R-MOTION Longueur 31 - Conicité 4 %

R-MOTION N°30/4% / L31 - 3 LIMES	201 328
R-MOTION N°40/4% / L31 - 3 LIMES	201 331
R-MOTION N°50/4% / L31 - 3 LIMES	201 334

R-MOTION Conicité 6 %

R-MOTION N°25/6% / L21 - 3 LIMES	201 323
R-MOTION N°25/6% / L25 - 3 LIMES	201 324
R-MOTION N°25/6% / L31 - 3 LIMES	201 325

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639
Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
Disponible en France uniquement

PRÉPARATION CANALAIRE



RACE® EVO

NOUVEAU



- RACE® EVO constitue l'évolution ultime du système rotatif RaCe, très apprécié et qui a fait ses preuves. Les caractéristiques originales de RaCe, très fiables, associées à un traitement thermique exclusif et à une vitesse de rotation plus élevée, rendent les instruments RACE® EVO encore plus sûrs, plus faciles à contrôler et plus efficaces que jamais.
- RACE® EVO vous permet de choisir votre approche thérapeutique. Grâce à une sélection complète d'instruments, vous pouvez traiter avec succès un vaste éventail d'anatomies canalaire. Commencez simplement par votre séquence d'instruments de base, puis passez facilement à une taille supérieure pour une mise en forme de canal plus large si nécessaire.
- RACE® EVO offre deux séquences de base optimales : RACE® EVO 4% séquence et RACE® EVO 6% séquence dotées chacune d'un instrument de cathétérisme et de deux instruments de mise en forme.
- De plus, la flexibilité offerte par le choix de deux instruments de grande taille garantit que chaque traitement est adapté au patient.

PRÉPARATION FINALE 4%		PRÉPARATION FINALE 6%	
<p>SÉQUENCE DE BASE</p> <p>15/04</p> <p>25/04</p> <p>30/04</p>		<p>SÉQUENCE DE BASE</p> <p>15/04</p> <p>25/04</p> <p>25/06</p>	
<p>MEDIUM</p> <p>40/04</p>		<p>MEDIUM</p> <p>30/06</p>	
<p>LARGE</p> <p>50/04</p>		<p>LARGE</p> <p>35/06</p>	

SÉQUENCES RACE EVO

RACE EVO 4% L21 - 3 LIMES (RE1 + RE2 + RE3)	202 400
RACE EVO 4% L25 - 3 LIMES (RE1 + RE2 + RE3)	202 401
RACE EVO 4% L31 - 3 LIMES (RE1 + RE2 + RE3)	202 402
RACE EVO 6% L21 - 3 LIMES (RE1 + RE2 + RE3)	202 403
RACE EVO 6% L25 - 3 LIMES (RE1 + RE2 + RE3)	202 404
RACE EVO 6% L31 - 3 LIMES (RE1 + RE2 + RE3)	202 405

Longueur 21 - Conicité 4 %

RACE EVO N° 15/4% / L21 - 6 LIMES	202 410
RACE EVO N° 25/4% / L21 - 6 LIMES	202 413
RACE EVO N° 30/4% / L21 - 6 LIMES	202 416
RACE EVO N° 40/4% / L21 - 6 LIMES	202 419
RACE EVO N° 50/4% / L21 - 6 LIMES	202 422

Longueur 25 - Conicité 4 %

RACE EVO N° 15/4% / L25 - 6 LIMES	202 411
RACE EVO N° 25/4% / L25 - 6 LIMES	202 414
RACE EVO N° 30/4% / L25 - 6 LIMES	202 417
RACE EVO N° 40/4% / L25 - 6 LIMES	202 420
RACE EVO N° 50/4% / L25 - 6 LIMES	202 423

Longueur 31 - Conicité 4 %

RACE EVO N° 15/4% / L31 - 6 LIMES	202 412
RACE EVO N° 25/4% / L31 - 6 LIMES	202 415
RACE EVO N° 30/4% / L31 - 6 LIMES	202 418
RACE EVO N° 40/4% / L31 - 6 LIMES	202 421
RACE EVO N° 50/4% / L31 - 6 LIMES	202 424

Longueur 21 - Conicité 6 %

RACE EVO N° 25/6% / L21 - 6 LIMES	202 430
RACE EVO N° 30/6% / L21 - 6 LIMES	202 433
RACE EVO N° 35/6% / L21 - 6 LIMES	202 436

Longueur 25 - Conicité 6 %

RACE EVO N° 25/6% / L25 - 6 LIMES	202 431
RACE EVO N° 30/6% / L25 - 6 LIMES	202 434
RACE EVO N° 35/6% / L25 - 6 LIMES	202 437

Longueur 31 - Conicité 6 %

RACE EVO N° 25/6% / L31 - 6 LIMES	202 432
RACE EVO N° 30/6% / L31 - 6 LIMES	202 435
RACE EVO N° 35/6% / L31 - 6 LIMES	202 438

PRÉPARATION CANALAIRE



XP-endo® Shaper

- Instrument universel en NiTi atteignant une dimension finale de minimum 30/04
- Capacité de débiter le traitement à un diamètre ISO 15 pour atteindre en finalité un diamètre ISO 30 avec un instrument unique
- Augmentation de la conicité de 01 à minimum 04 avec un seul et même instrument.
- Stress minimum exercé
- Création de turbulences permettant une évacuation facilitée et efficace des micro-débris
- Super élasticité, extrême flexibilité et agilité de l'instrument
- Pointe Booster tip (idem BT-race) pour un meilleur guidage dans le canal
- Utilisation recommandée : couple 1 Ncm, vitesse 800 tr/min
- Disponible en 21 mm, 25 mm et 31 mm
- Blister de 6 instruments stériles à usage unique (une dent jusqu'à 4 canaux)



XP-ENDO SHAPER Ø 30 - L 21 - 6 LIMES

201 154

XP-ENDO SHAPER Ø 30 - L 25 - 6 LIMES

201 155

XP-ENDO SHAPER Ø 30 - L 31 - 6 LIMES

201 156

XP-ENDO SHAPER Ø 30 - L 21 - 3 LIMES

201 164

XP-ENDO SHAPER Ø 30 - L 25 - 3 LIMES

201 165

XP-ENDO SHAPER Ø 30 - L 31 - 3 LIMES

201 166

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement





Séquence XP-endo® Shaper

- 2 séquences dans 1 seul blister stérile : 2 x Lime K 10 + 2 x Lime K 15 + 2 x XP-endo Shaper (6 instruments)

SÉQUENCE XP-ENDO SHAPER - L 21
SÉQUENCE XP-ENDO SHAPER - L 25

201 162

201 163

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement



Séquence XP-endo® Shaper Plus

- 1 séquence pour un traitement complet, du cathétérisme au nettoyage canalaire : Lime K10 + Lime K15 + XP-endo® Shaper + XP-endo® Finisher (4 instruments)

SÉQUENCE XP-ENDO SHAPER PLUS - L 21
SÉQUENCE XP-ENDO SHAPER PLUS - L 25

201 160

201 161

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement

PRÉPARATION CANALAIRE



iRace™ / iRace™ Plus

- 3 instruments pour traiter la majorité des canaux : R1 15/6 %, R2 25/4 % et R3 30/4 %
- 2 instruments supplémentaires pour les canaux difficiles : R1a 20/2 % et R1b 25/2 %
- Utilisation recommandée : couple 1,5 Ncm, vitesse 600 tr/min
- Séquences : blister de 3 instruments (iRace) et 4 instruments (iRace Plus, 2 x 2)
- NiTi

Séquences iRace

IRACE R1 15/6 % + R2 25/4 % + R3 30/4 % / L 21 - 3 LIMES	202 900
IRACE R1 15/6 % + R2 25/4 % + R3 30/4 % / L 25 - 3 LIMES	202 902
IRACE R1 15/6 % + R2 25/4 % + R3 30/4 % / L 31 - 3 LIMES	202 904

Réassort iRace - Longueur 21

IRACE R1 N° 15/6 % / L 21 - 6 LIMES	201 494
IRACE R2 N° 25/4 % / L 21 - 6 LIMES	201 492
IRACE R3 N° 30/4 % / L 21 - 6 LIMES	201 493

Réassort iRace - Longueur 25

IRACE R1 N° 15/6 % / L 25 - 6 LIMES	201 552
IRACE R2 N° 25/4 % / L 25 - 6 LIMES	201 548
IRACE R3 N° 30/4 % / L 25 - 6 LIMES	201 549

Réassort iRace - Longueur 31

IRACE R1 N° 15/6 % / L 31 - 6 LIMES	201 829
IRACE R2 N° 25/4 % / L 31 - 6 LIMES	201 827
IRACE R3 N° 30/4 % / L 31 - 6 LIMES	201 828

Séquences iRace PLUS

IRACE PLUS R1a 20/2 % + R1B 25/2 % / L 21 - 4 LIMES (2 x 2)	202 901
IRACE PLUS R1a 20/2 % + R1B 25/2 % / L 25 - 4 LIMES (2 x 2)	202 903
IRACE PLUS R1a 20/2 % + R1B 25/2 % / L 31 - 4 LIMES (2 x 2)	202 905

Réassort iRace PLUS - Longueur 21

IRACE PLUS R1a N° 20/2 % / L 21 - 6 LIMES	201 490
IRACE PLUS R1b N° 25/2 % / L 21 - 6 LIMES	201 491

Réassort iRace PLUS - Longueur 25

IRACE PLUS R1a N° 20/2 % / L 25 - 6 LIMES	201 546
IRACE PLUS R1b N° 25/2 % / L 25 - 6 LIMES	201 547

Réassort iRace PLUS - Longueur 31

IRACE PLUS R1a N° 20/2 % / L 31 - 6 LIMES	201 825
IRACE PLUS R1b N° 25/2 % / L 31 - 6 LIMES	201 826

Race®



- Composez votre séquence sur mesure parmi 78 instruments
- Utilisation recommandée : couple 1,5 Ncm, vitesse 600 tr/min
- Boîte de 5 ou blister de 6 instruments selon les références

Longueur 21 - Conicité 2 %

RACE N° 35/2 % / L 21 - 5	201 463	RACE N° 45/2 % / L 21 - 5	201 465
RACE N° 40/2 % / L 21 - 5	201 464	RACE N° 55/2 % / L 21 - 5	201 467
RACE N° 10/2 % / L 21 - 6	201 834	RACE N° 50/2 % / L 21 - 6	201 842
RACE N° 15/2 % / L 21 - 6	201 835	RACE N° 60/2 % / L 21 - 6	201 844
RACE N° 30/2 % / L 21 - 6	201 838		

Longueur 25 - Conicité 2 %

RACE N° 45/2 % / L 25 - 5	201 525		
RACE N° 10/2 % / L 25 - 6	201 845	RACE N° 35/2 % / L 25 - 6	201 850
RACE N° 15/2 % / L 25 - 6	201 846	RACE N° 40/2 % / L 25 - 6	201 851
iRace PLUS R1a N° 20/2 % / L 25 - 6	201 546	RACE N° 50/2 % / L 25 - 6	201 853
iRace PLUS R1b N° 25/2 % / L 25 - 6	201 547	RACE N° 55/2 % / L 25 - 6	201 854
RACE N° 30/2 % / L 25 - 6	201 849	RACE N° 60/2 % / L 25 - 6	201 855

Longueur 31 - Conicité 2 %

RACE N° 30/2 % / L 31 - 5	201 802	RACE N° 50/2 % / L 31 - 5	201 806
RACE N° 35/2 % / L 31 - 5	201 803	RACE N° 55/2 % / L 31 - 5	201 807
RACE N° 40/2 % / L 31 - 5	201 804	RACE N° 60/2 % / L 31 - 5	201 808
RACE N° 45/2 % / L 31 - 5	201 805		
RACE N° 10/2 % / L 31 - 6	201 856	iRace PLUS R1a N° 20/2 % / L 31 - 6	201 825
RACE N° 15/2 % / L 31 - 6	201 857	iRace PLUS R1b N° 25/2 % / L 31 - 6	201 826

Longueur 21 - Conicité 4 %

RACE N° 15/4 % / L 21 - 5	201 471	RACE N° 50/4 % / L 21 - 5	201 475
RACE N° 10/4 % / L 21 - 6	201 867	IRACE R3 N° 30/4 % / L 21 - 6	201 493
RACE N° 20/4 % / L 21 - 6	201 869	RACE N° 35/4 % / L 21 - 6	201 872
IRACE R2 N° 25/4 % / L 21 - 6	201 492	RACE N° 40/4 % / L 21 - 6	201 873

Race® (suite)

Longueur 25 - Conicité 4 %

RACE N° 10/4 % / L 25 - 6	201 875	IRACE R3 N° 30/4 % / L 25 - 6	201 549
RACE N° 15/4 % / L 25 - 6	201 876	RACE N° 35/4 % / L 25 - 6	201 880
RACE N° 20/4 % / L 25 - 6	201 877	RACE N° 40/4 % / L 25 - 6	201 881
IRACE R2 N° 25/4 % / L 25 - 6	201 548	RACE N° 50/4 % / L 25 - 6	201 882

Longueur 31 - Conicité 4 %

RACE N° 15/4 % / L 31 - 5	201 811		
RACE N° 10/4 % / L 31 - 6	201 883	RACE N° 35/4 % / L 31 - 6	201 888
RACE N° 20/4 % / L 31 - 6	201 885	RACE N° 40/4 % / L 31 - 6	201 889
IRACE R2 N° 25/4 % / L 31 - 6	201 827	RACE N° 50/4 % / L 31 - 6	201 890
IRACE R3 N° 30/4 % / L 31 - 6	201 828		

Longueur 21 - Conicité 6 %

RACE N° 40/6 % / L 21 - 5	201 485		
RACE N° 10/6 % / L 21 - 6	201 891	RACE N° 25/6 % / L 21 - 6	201 894
iRace R1 N° 15/6 % / L 21 - 6	201 494	RACE N° 30/6 % / L 21 - 6	201 895
RACE N° 20/6 % / L 21 - 6	201 893	RACE N° 35/6 % / L 21 - 6	201 896

Longueur 25 - Conicité 6 %

RACE N° 10/6 % / L 25 - 6	201 898	RACE N° 30/6 % / L 25 - 6	201 902
IRACE R1 N° 15/6 % / L 25 - 6	201 552	RACE N° 35/6 % / L 25 - 6	201 903
RACE N° 20/6 % / L 25 - 6	201 900	RACE N° 40/6 % / L 25 - 6	201 904
RACE N° 25/6 % / L 25 - 6	201 901		

Longueur 31 - Conicité 6 %

RACE N° 35/6 % / L 31 - 5	201 819	RACE N° 40/6 % / L 31 - 5	201 820
RACE N° 10/6 % / L 31 - 6	201 905	RACE N° 25/6 % / L 31 - 6	201 908
IRACE R1 N° 15/6 % / L 31 - 6	201 829	RACE N° 30/6 % / L 31 - 6	201 909
RACE N° 20/6 % / L 31 - 6	201 907		



BT-Race™

- 3 instruments pour traiter la majorité des canaux : BT1 : 10/6 %, BT2 35/0 % et BT3 35/4 %
- Utilisation recommandée : couple 1,5 Ncm, vitesse 800 tr/min
- Blister stérile de 6 instruments
- Usage unique
- NiTi

Séquences

BT-RACE STE SEQUENCE L 21 - 2x (BT1 + BT2 + BT3)	201 495
BT-RACE STE SEQUENCE L 25 - 2x (BT1 + BT2 + BT3)	201 550
BT-RACE STE SEQUENCE L 31 - 2x (BT1 + BT2 + BT3)	201 833

BT RACE XL

BT-RACE STE N° 40 / 4 % / L 25 - 6 LIMES	201 553
BT-RACE STE N° 50 / 4 % / L 25 - 6 LIMES	201 551

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639
Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
Disponible en France uniquement



BioRace™

BIORACE BR1 N° 15/5 % L21 - 6	201 157
BIORACE BR1 N° 15/5 % L25 - 6	201 258

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639
Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
Disponible en France uniquement



XP-endo® Finisher

- Instrument non travaillant, diamètre ISO 25 et conicité nulle
- Alliage NiTi à mémoire de forme
- A utiliser en fin de préparation pour nettoyer efficacement le canal
- Utilisation recommandée : couple 1 Ncm, vitesse 800-1000 tr/min
- Blister de 3 instruments stériles
- Usage unique

XP-ENDO FINISHER Ø 25 / L 21 - 3 LIMES

201 151

XP-ENDO FINISHER Ø 25 / L 25 - 3 LIMES

201 591

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement

EDETAT

Préparateur canalaire (chélatant)

PROPRIÉTÉS

Permet l'élimination du contenu minéral pathologique (pulpolithes, calcifications diverses), ainsi que l'élargissement des canaux étroits ou difficilement accessibles.

Solubilise les débris organiques et joue un rôle de lubrifiant des instruments de parage canalaire.

De par la présence d'un ammonium quaternaire, mouille parfaitement la paroi dentinaire et possède

un pouvoir moussant qui permet d'éviter la sédimentation apicale des débris facilitant ainsi leur évacuation du canal.

COMPOSITION

Acide édétique : 14 % (m/m) sous forme de sel dihémpotassique ; Ammonium quaternaire ; Excipients.



EDETAT

Flacon de 14 ml

231 201

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459 - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

SALVIZOL™ E.D.T.A



Irrigant canalair

PROPRIÉTÉS

SALVIZOL™ E.D.T.A., grâce à ses propriétés chélatantes, solubilise la trame minérale, facilitant l'élimination de la boue dentinaire (smear layer). De par la présence d'un ammonium quaternaire, il mouille parfaitement la paroi dentinaire et possède un pouvoir moussant qui permet d'éviter la sédimentation apicale des débris. Utilisé en séquence alternée avec l'hypochlorite de sodium (NaOCl), SALVIZOL™ E.D.T.A. permet d'obtenir

des parois dentinaires propres et une ouverture satisfaisante des tubuli de façon à réaliser ultérieurement un scellement optimal du système canalair.

COMPOSITION

Acide édétique : 8 g / 100 g sous forme de sel dihémi-potassique ; Ammonium quaternaire ; Excipients.

SALVIZOL E.D.T.A.

Flacon de 250 ml

266 115

Dispositif médical de classe IIa (GMED) – CE 0459 – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

KIT IRRIGATION



Seringue pour irrigation

PROPRIÉTÉS

Boîte de 100 seringues stériles (rayonnement gamma), avec aiguilles à embout à encoches 27 G (0,41 mm), à usage unique, pour irrigation canalair et instillation des poches parodontales. Aiguille coudable.

Embout à encoches de contrôle de flux : ne provoque pas de surpression de liquide même en cas de blocage de l'aiguille. Système de fixation type Luer-Lock® : pas de déboîtement possible de l'aiguille lors de l'utilisation.

KIT IRRIGATION 27 G

Boîte de 100 seringues

266 291

Dispositif médical de classe Is – CE

Fabricant : COVIDIEN – France – Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France

TOTAL FILL®

Nouveau standard dans l'obturation endodontique

	BC Sealer & BC Points
Biocompatible et ostéogénique	✓
Liaison chimique entre le sealant et la dentine	✓
Liaison chimique entre le sealant et la gutta percha	✓
Économique (moins coûteux que la Gutta sur tuteurs)	✓
pH défavorable à la prolifération bactérienne (pH \geq 12 au moment de la prise)	✓
Hautement radio-opaque	✓
Hydrophile	✓
Production d'hydroxyapatite	✓
Durée idéale du temps de prise et du temps de travail	✓
Utilisation facile (pré-mélangé en seringue)	✓
Pas de rétraction du ciment	✓
Obturation tridimensionnelle à température ambiante	✓

TOTAL FILL®
BC SEALER™



TotalFill BC Sealer HiFlow
pour les techniques d'obturation à chaud

TOTALFILL BC SEALER - 2 g + 15 embouts
TOTALFILL BC SEALER HIFLOW - 1,5 g + 15 embouts
TOTALFILL BC SEALER 15 TIPS - 15

201 519
202 300
201 570

Dispositifs médicaux de classe IIa (Intertek) - CE 0413
Fabricant : Innovative BioCeramix Inc. - Canada
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



TOTAL FILL
ROOT REPAIR MATERIAL™

TOTALFILL RRM - 1 g + 7 embouts	201 573
TOTALFILL RRM PUTTY - 2,5 g	201 574
TOTALFILL RRM PUTTY FAST - seringue de 0,3g	201 150

TOTALFILL PELLETS - 100	201 575
-------------------------	----------------

Dispositifs médicaux de classe IIa (Intertek) - CE 0413
Fabricant : Innovative BioCeramix Inc. - Canada
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



TOTAL FILL

TOTALFILL ASSORTIMENT BC POINTS 2 % - 300	201 576
TOTALFILL ASSORTIMENT BC POINTS 4 % - 300	201 577
TOTALFILL ASSORTIMENT BC POINTS 6 % - 300	201 578

Conicité 4 %

TOTALFILL BC POINTS N° 20/4 % - 60	201 579
TOTALFILL BC POINTS N° 25/4 % - 60	201 581
TOTALFILL BC POINTS N° 30/4 % - 60	201 582
TOTALFILL BC POINTS N° 35/4 % - 60	201 583
TOTALFILL BC POINTS N° 40/4 % - 60	201 584

Conicité 6 %

TOTALFILL BC POINTS N° 20/6 % - 60	201 585
TOTALFILL BC POINTS N° 25/6 % - 60	201 586
TOTALFILL BC POINTS N° 30/6 % - 60	201 587
TOTALFILL BC POINTS N° 35/6 % - 60	201 588
TOTALFILL BC POINTS N° 40/6 % - 60	201 589

Dispositifs médicaux de classe IIa (TÜV Rheinland) - CE 0197
Fabricant : Sure Dent Corporation - Corée
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



MTA* CAPS

Ciment endodontique permanent de réparation

INDICATION

- Obturation rétrograde et orthograde
- Réparation des perforations
- Coiffage pulpaire

* *Mineral Trioxyde Aggregate*

PROPRIÉTÉS

- Bio-compatible
- Barrière efficace contre les bactéries et les fluides
- Radio-opaque
- Facile d'utilisation
- Conditionné en capsules à usage unique (pré-dosées)

MTA CAPS

1 sachet aluminium de 2 capsules de 0,3 g

251 170

MTA APPLICATEUR

213 675

MTA Caps : Dispositif médical de classe IIa (MEDCERT) - CE 0482

Applicateur : Dispositif médical de classe I - CE

Fabricant : First scientific dental GmbH - Allemagne

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

HYCAL™



Pâte d'hydroxyde de calcium prête à l'emploi

INDICATION

HYCAL™ est une préparation aqueuse à base d'hydroxyde de calcium indiquée pour :

- Coiffage direct lors d'une ouverture de la pulpe ou pulpotomie
- Coiffage indirect pour le traitement de la carie profonde
- Revêtement de cavités pour protéger des acides utilisés avec les ciments dentaires
- Obturation temporaire des canaux radiculaires

PROPRIÉTÉS

- Produit prêt à l'emploi
- Protection efficace de la pulpe
- Radio-opaque

HYCAL Etui contenant 1 seringue de 2 ml munie d'une canule (+ tube-bouchon) et 2 canules d'application coudées

259 314

Dispositif médical de classe IIa (MEDCERT) - CE 0482

Fabricant : MP Medical Product GmbH - Allemagne

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

CORTISOMOL™ SP KIT



Poudre pour ciment de scellement définitif des canaux radiculaires

PROPRIÉTÉS

Grâce à la présence d'acétate de prednisolone, le ciment formé avec l'eugénole peut aider à réduire la douleur post-opératoire dans le cadre de traitements endodontiques. Il s'utilise avec des cones de gutta percha. Il est facile à mettre en place et est radio-opaque.

COMPOSITION

Prednisolone acétate 1,1% ; Diiodothymol ; Oxyde de zinc ; Sulfate de baryum ; Excipients.

CORTISOMOL SP KIT

Pot de 23 g de poudre, 1 cuillère

221 606

Dispositif médical de classe III (GMED) - CE 0459 (Cortisol SP Poudre)

Dispositif médical de classe I - CE (Cuillère)

Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

SEALITE™ REGULAR KIT



Poudre et liquide pour ciment de scellement définitif des canaux radiculaires

PROPRIÉTÉS

Ciment qui fuse parfaitement dans les canalicules.

Épaisseur très fine de la pellicule.

Désagrégation très faible.

Facilité de mise en oeuvre : temps de travail adapté, temps de prise permettant la mise en place de cônes de gutta quelle que soit la technique choisie.

COMPOSITION

Sealite Regular Poudre : Diiodothyol. Oxyde de zinc. Poudre d'argent. Excipients.

Sealite Liquide : Eugénol. Excipients.

SEALITE REGULAR KIT

25 g de Sealite Regular Poudre, 10 ml de Sealite Liquide, 1 cuillère, 1 compte-gouttes

266 264

SEALITE Liquide

10 ml (recharge)

266 267

Dispositifs médicaux de classe IIa (GMED) - CE 0459 (Sealite Regular Poudre et Sealite Liquide)

Dispositifs médicaux de classe I - CE (cuillère et compte-gouttes)

Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

IC Filler™



- Bourre-pâte classique pour la répartition des ciments de scellement dans le canal ou pour l'application d'hydroxyde de calcium
- Diamètres ISO 70 et 90, en longueur 15 ou 20
- Boîtes de 4 instruments

Longueur 15

IC FILLER N° 70 / L 15 - 4	202 030
IC FILLER N° 90 / L 15 - 4	202 031
IC FILLER N° 70-90 / L 15 - 4	202 034

Longueur 20

IC FILLER N° 70 / L 20 - 4	202 032
IC FILLER N° 90 / L 20 - 4	202 033

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639
 Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
 Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
 Disponible en France uniquement
 Géré à rupture, disponible jusqu'à épuisement du stock

Sensipast™



- Bourre-pâte à débrayage automatique de sécurité
- Diamètres ISO 25, 30, 35 et 40
- Longueur 21, 25 et 29 mm

Longueur 21

SENSIPAST N° 25 / L 21 - 4	201 410
SENSIPAST N° 30 / L 21 - 4	201 411
SENSIPAST N° 35 / L 21 - 4	201 412
SENSIPAST N° 40 / L 21 - 4	201 413
SENSIPAST ASSORT N°25-30-35-40 / L 21 - 4	201 415

Longueur 25

SENSIPAST N° 25 / L 25 - 4	201 510
SENSIPAST N° 30 / L 25 - 4	201 511
SENSIPAST N° 35 / L 25 - 4	201 512
SENSIPAST N° 40 / L 25 - 4	201 513

Longueur 29

SENSIPAST N° 25 / L 29 - 4	201 754
SENSIPAST N° 30 / L 29 - 4	201 755
SENSIPAST N° 35 / L 29 - 4	201 756
SENSIPAST N° 40 / L 29 - 4	201 757
SENSIPAST ASSORT N°25-30-35-40 / L 29 - 4	201 759

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639
 Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
 Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
 Disponible en France uniquement

EUGENOL PUR



Liquide pour ciment à base d'oxyde de zinc

PROPRIÉTÉS

L'eugénol, en présence d'ions métalliques bivalents (Zn^{2+}), forme un chélate : chémopolymérisation.
S'utilise avec CORTISOMOL SP poudre.

COMPOSITION

Eugénol 100 %.

EUGENOL PUR

Flacon de 60 ml

234 110

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459 - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

CIMAVIT™



Ciment d'obturation provisoire au fluor

PROPRIÉTÉS

- Prêt à l'emploi (pas de mélange).
- Étanche (composants plastiques imperméables).
- Bonne adhérence à la dentine.
- Prise rapide.
- Élimination facile (sonde, excavateur, ...).
- Coloration rose permettant un repérage aisé.

CIMAVIT

6 pots de 28 g

213 859

Dispositif médical de classe IIa (TUV Rheinland) - CE 0197
Fabricant : G-PHARMA - France
Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

CIMAVIT™ PHOTO



Matériau photopolymérisable pour obturations provisoires

INDICATION

Obturations provisoires de tout genre, obturations provisoires dans le cadre de la technique des inlays et onlays.

PROPRIÉTÉS

Ce matériau est prêt à l'emploi et ne colle pas aux instruments.

Il est condensable, ne nécessite pas de taille particulière de la cavité, offre un scellement

hermétique (isole la dent des agressions bactériennes et thermiques). Si l'obturation provisoire reste plus de 2 semaines dans la bouche, un renforcement par un composite est recommandé sur les surfaces occlusales ou marginales.

Il se caractérise par une bonne translucidité esthétique. Sa consistance élastique facilite sa dépose en un seul bloc.

CIMAVIT PHOTO

2 seringues de 4 g

213 830

Dispositif médical de classe IIa (MEDCERT) - CE 0482

Fabricant : MP Medical Product GmbH - Allemagne

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



Pointes papier

- Pour sécher les canaux et permettre une meilleure adhérence des ciments de scellement
- A choisir au calibre du dernier instrument utilisé lors de la mise en forme canalaire
- Par 200 pour les 2 % et 4%
- Par 60 ou 200 pour les 6 %

Conicité 2 %

POINTES PAPIER N° 15 / 2 % - 200	200 720
POINTES PAPIER N° 20 / 2 % - 200	200 721
POINTES PAPIER N° 25 / 2 % - 200	200 722
POINTES PAPIER N° 30 / 2 % - 200	200 723
POINTES PAPIER N° 35 / 2 % - 200	200 724
POINTES PAPIER N° 40 / 2 % - 200	200 725
POINTES PAPIER ASSORT N° 15-40 / 2 % - 200	200 726
POINTES PAPIER ASSORT N° 45-80 / 2 % - 200	200 727

Conicité 4 %

POINTES PAPIER N° 15 / 4 % - 200	200 608
POINTES PAPIER N° 20 / 4 % - 200	200 601
POINTES PAPIER N° 25 / 4 % - 200	200 602
POINTES PAPIER N° 30 / 4 % - 200	200 603
POINTES PAPIER N° 35 / 4 % - 200	200 604
POINTES PAPIER N° 40 / 4 % - 200	200 605
POINTES PAPIER N° 50 / 4 % - 200	200 606
POINTES PAPIER ASSORT N° 15-40 / 4 % - 200	200 607

Conicité 6 %

POINTES PAPIER N° 15 / 6 % - 200	200 620
POINTES PAPIER N° 20 / 6 % - 200	200 621
POINTES PAPIER N° 25 / 6 % - 200	200 622
POINTES PAPIER N° 30 / 6 % - 200	200 623
POINTES PAPIER N° 35 / 6 % - 200	200 624
POINTES PAPIER N° 40 / 6 % - 200	200 625
POINTES PAPIER ASSORT N° 15-40 / 6 % - 200	200 626

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement



Gutta Percha

- Pointes de précision roulées et produites dans le respect des exigences d'hygiène les plus sévères
- Radio-opaque
- Par 120 pour les 2 %
- Par 60 pour les 4 % et 6 %

Conicité 2 %

GUTTA PERCHA N° 15 / 2 % - 120	201 110
GUTTA PERCHA N° 20 / 2 % - 120	201 111
GUTTA PERCHA N° 25 / 2 % - 120	201 112
GUTTA PERCHA N° 30 / 2 % - 120	201 113
GUTTA PERCHA N° 35 / 2 % - 120	201 114
GUTTA PERCHA N° 40 / 2 % - 120	201 115
GUTTA PERCHA ASSORT N° 15-40 / 2 % - 120	201 116

Conicité 4 %

GUTTA PERCHA N° 15 / 4 % - 60	201 200
GUTTA PERCHA N° 20 / 4 % - 60	201 201
GUTTA PERCHA N° 25 / 4 % - 60	201 202
GUTTA PERCHA N° 30 / 4 % - 60	201 203
GUTTA PERCHA N° 35 / 4 % - 60	201 204
GUTTA PERCHA N° 40 / 4 % - 60	201 205
GUTTA PERCHA N° 50 / 4 % - 60	201 206
GUTTA PERCHA ASSORT N° 15-40 / 4 % - 60	201 207

Conicité 6 %

GUTTA PERCHA N° 15 / 6 % - 60	201 300
GUTTA PERCHA N° 20 / 6 % - 60	201 301
GUTTA PERCHA N° 25 / 6 % - 60	201 302
GUTTA PERCHA N° 30 / 6 % - 60	201 303
GUTTA PERCHA N° 35 / 6 % - 60	201 304
GUTTA PERCHA N° 40 / 6 % - 60	201 305
GUTTA PERCHA ASSORT N° 15-40 / 6 % - 60	201 306

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639
 Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse
 Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France
 Disponible en France uniquement



D-Race™

- 2 instruments pour toutes vos reprises de traitement : DR1 30/10 % et DR2 25/4 %
- Boîte de 4 instruments (2 x 2) et réassort de 6 instruments
- NiTi
- Utilisation recommandée :
 - DR1 : Couple 1,5 Ncm, vitesse 1 000 tr/min
 - DR2 : Couple 1 Ncm, vitesse 600 tr/min
 - DR2 : usage unique

Séquences D-RACE

D-RACE DR1 30/10 % / L 15 + DR2 25/4 % / L 25 - 4 (2x2)

202 840

Réassort D-RACE

D-RACE DR1 30/10 % - L 15 - 6

202 842

D-RACE DR2 25/4 % - L 25 - 6

202 841

Dispositifs médicaux de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement

XP-endo® Finisher R



- Eliminer les résidus de gutta percha et de ciment en fin de préparation canalaire
- Alliage NiTi à mémoire de forme
- Utilisation recommandée : couple 1 Ncm, vitesse 800-1 000 tr/min
- Blister de 3 instruments stériles
- Usage unique

XP ENDO FINISHER R - Ø 30 / L 25- 3 LIMES

201 152

XP ENDO FINISHER R - Ø 30 / L 21 - 3 LIMES

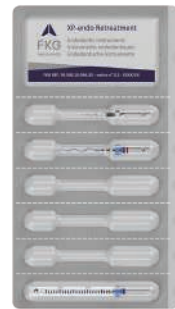
201 153

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement



Séquence XP-endo® Retreatment

- 1 DR1 30/10% + 1 XP-endo® Shaper + 1 XP-endo® Finisher R (3 instruments)

SÉQUENCE XP-ENDO RETREATMENT - L 21

201 167

SÉQUENCE XP-ENDO RETREATMENT - L 25

201 168

Dispositif médical de classe IIa (SGS) - CE 1639

Fabricant : FKG Dentaire SA - Suisse

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

Disponible en France uniquement

RESOSOLV™



Solvant des ciments d'obturation canalaire de type phénol-formol

MODE D'EMPLOI

- Nettoyer mécaniquement (fraise) autant que possible la chambre pulpaire et l'entrée des canaux.
- Mettre dans la chambre pulpaire une quantité de RESOSOLV suffisante pour l'humecter complètement. Commencer la désobturation à l'aide d'une broche lime en foulant le RESOSOLV vers la résine.
- Amorcer prudemment les premiers millimètres en force ; le contact prolongé du RESOSOLV avec la résine rend le travail plus facile.
- Ajouter du RESOSOLV au fur et à mesure, afin de dissoudre la résine de plus en plus.
- Une fois la désobturation réalisée, achever par un nettoyage mécanique soigneux, sécher à l'air et à l'aide de pointes de papier.

RESOSOLV

Flacon de 14 ml

266 112

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459 - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

DESOCCLUSOL™ ORANGE



Solvant des ciments d'obturation canalaire de type eugénate (oxyde de zinc/ eugénol + gutta percha)

PROPRIÉTÉS

Facilite l'élimination mécanique de l'obturation canalaire radiculaire en ramollissant le matériau de scellement définitif initial (ciment d'obturation canalaire Zn/O et gutta percha).
Permet la reprise de traitement canalaire.

COMPOSITION

Huile essentielle d'orange

DESOCCLUSOL ORANGE

Flacon de 14 ml

226 022

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459 - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France



SafetyMemoDisk™ (SMD)

- Gestion optimale de l'utilisation et de la maîtrise de la fatigue des instruments
- Otez selon les cas :
 - 1 pétale : canaux droits, légèrement courbes ou larges,
 - 2 pétales : canaux plus courbes ou étroits,
 - 4 pétales : canaux à courbure très prononcée, en S, très étroits et/ou calcifiés.
- Lorsque le SMD n'a plus de pétale, remplacer l'instrument

DISQUES SMD TRANSPARENTS - 100	207 004
DISQUES SMD JAUNES - 100	207 002
DISQUES SMD BLEUS - 100	207 001
DISQUES SMD NOIRS - 100	207 003
DISTRIBUTEUR 100 DISQUES SMD TRANSPARENT - 1	207 008
DISTRIBUTEUR 100 DISQUES SMD JAUNES - 1	207 006
DISTRIBUTEUR 100 DISQUES SMD BLEUS - 1	207 005
DISTRIBUTEUR 100 DISQUES SMD NOIRS - 1	207 007

Dispositifs médicaux de classe I – CE
 Fabricant : FKG Dentaire SA – Suisse
 Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France
 Disponible en France uniquement

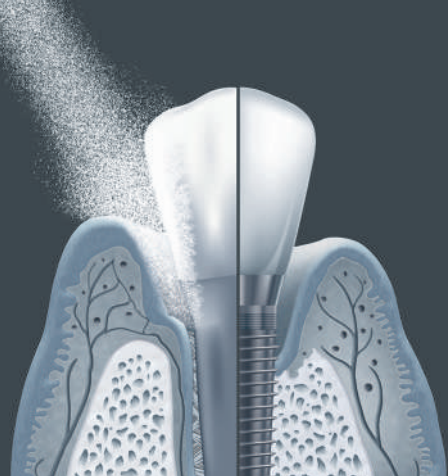


Endo stands iRace

- Pour avoir sous la main tous les instruments nécessaires, dans la séquence de leur utilisation
- Supporte tout type de stérilisation à l'exception des bacs à ultrasons

ENDO STANDS IRACE NOIR/GRIS - 9 POSITIONS - 1	208 003
ENDO STANDS RACE FREE STYLE - 14 POSITIONS - 1	208 004

Dispositifs médicaux de classe I – CE
 Fabricant : FKG Dentaire SA – Suisse
 Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS – France
 Disponible en France uniquement



PROPHYLAXIE & PARODONTIE



PROPHYLAXIE & PARODONTIE

Hémostase et régénération tissulaire

ETIK™ COLLAGENE



Pansement chirurgical hémostatique

COMPOSITION ORIGINE - FABRICATION

ETIK COLLAGENE, cylindres, est constitué de collagène natif, non dénaturé, d'origine animale (bovine) : collagène Type I : 80 à 90 % - collagène Type III : 10 à 20 %. Le collagène utilisé possède un certificat de Conformité à la Pharmacopée Européenne (CEP). Les cylindres d'ETIK COLLAGENE sont ensuite conditionnés sous blisters unitaires, puis stérilisés par rayonnements ionisants gamma (γ). ETIK COLLAGENE, cylindres, présente de ce fait une garantie maximale de sécurité virale, bactérienne, fongique et ATNC dans l'état actuel de nos connaissances.

PRINCIPE D'ACTION

Hémostatique grâce à ses propriétés mécaniques

- Le collagène est une protéine fibrillaire naturellement présente dans tous les tissus conjonctifs.
- Le collagène lyophilisé, sous forme de cylindre, permet d'obtenir l'hémostase grâce à ses propriétés d'adhérence, d'absorption de liquide et de gélification.

Adhérence forte

- Le cylindre de collagène se moule sur la surface hémorragique, y adhère fortement lorsque l'on exerce un effet de compression (mécanique), favorisant ainsi la formation du clou plaquettaire (coagulation) et son maintien en place.

ETIK COLLAGENE

281 970

Boîte de 25 cylindres \varnothing 10 mm x 16 mm (h) sous conditionnement unitaire stérile

Dispositif médical de classe III (GMED) – CE 0459 – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

HEMOSTASYL™ KIT



Pansement hémostatique par action mécanique

INDICATION

S'utilise dans tous les cas de saignements modérés dans la pratique odontostomatologique courante.

PROPRIÉTÉS

Efficace

- Site exempt de saignement et suintement (chlorure d'aluminium)

Pratique

- Application directe en bouche, précise grâce aux canules coudées
- Parfaite adhérence à la muqueuse
- Compression inutile

Rapide

- Hémostase (par action mécanique) obtenue en quelques secondes à 2 minutes max
- Elimination aisée (couleur bleue) avec un spray d'eau, doux

Économique

- Environ 30 applications par seringue

HEMOSTASYL Kit - 2 seringues de 2 g + 40 canules

246 200

HEMOSTASYL Seringue - 2 seringues de 2 g

246 050

HEMOSTASYL Canules - 40 canules

246 100

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459 (Hemostasyl seringues)

Dispositif médical de classe I - CE (Hemostasyl canules)

Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

SOIE DENTAIRE

Sutures non résorbables



PRÉSENTATION

Étui (fourreau + tiroir) comprenant 36 pochettes extérieures pelables thermo-soudées contenant chacune un sachet carton stérile (stérilisation à l'oxyde d'éthylène) renfermant une aiguille en acier inox et une soie noire tressée et légèrement cirée, sortie dans l'aiguille.

Soie dentaire 3/0

- Aiguille : longueur 18 mm, rayon de courbure 3/8°, forme triangulaire atraumatique, acier inox
- Fil : soie noire tressée cirée, diamètre Déc 2, **longueur 45 cm, non résorbable, fibre protéique** (fibroïne) composée majoritairement de séquences d'acides aminés répétées, provenant du dévidage des cocons du ver à soie

Soie dentaire 4/0

- Aiguille : longueur 12 mm, rayon de courbure 3/8°, forme triangulaire atraumatique, acier inox
- Fil : soie noire tressée cirée, diamètre Déc 1,5, **longueur 45 cm, non résorbable, fibre protéique** (fibroïne) composée majoritairement de séquences d'acides aminés répétées, provenant du dévidage des cocons du ver à soie

PROPRIÉTÉS

- Très souple
- Résistante aux mors des instruments et à la traction
- Présente une faible mémoire, ce qui facilite leur manipulation et améliore considérablement le confort chirurgical
- Pas d'imprégnation du sang
- Bonne tenue aux noeuds

CONSERVATION

5 ans après la date de fabrication.

SOIE DENTAIRE 4/0 DÉC 1,5

Étui de 12 pochettes

280 201

SOIE DENTAIRE 3/0 DÉC 2

Étui de 12 pochettes

280 101

Dispositif médical de classe IIb (GMED) - CE 0459

Fabricant : PETERS CHIRURGICAL - France

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

SITSALICINE™



Polissage des dents après détartrage

PROPRIÉTÉS

La silice est une poudre légèrement abrasive qui confère à la pâte ses propriétés de polissage : elle permet d'éliminer les micro-aspérités présentes après le détartrage, sans abîmer l'émail ou la gencive.

Le mélange aromatique lui donne un goût agréable et rafraîchissant.

SITSALICINE

Tube de 60 g

277 803

Dispositif médical de classe IIa (GMED) – CE 0459 – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

PROPHYLAXIE & PARODONTIE

Anesthésie

PRIMACAÏNE™ ADRÉNALINE 1/200 000

Solution injectable à usage dentaire



DCI

- Articaïne chlorhydrate
- Epinéphrine (adrénaline) tartrate

INDICATIONS

Anesthésie locale ou loco-régionale en pratique odonto-stomatologique.

SES ATOUTS

- Contient de l'Articaïne Chlorhydrate à 4 % et de l'adrénaline au 1/200 000

- Moins d'étapes de fabrication : Process de fabrication plus rapide permettant de diminuer les risques potentiels d'oxydation de l'adrénaline.
- Sans édétate de sodium
- Faible taux de Sulfites* : 0,85 mg de métabisulfite de sodium par cartouche soit 0,337 mg/ml en équivalent SO₂.

* Conservateur des vasoconstricteurs ayant des propriétés anti-oxydantes

PRIMACAÏNE Adrénaline 1/200 000

Boîte de 50 ampoules cartouches de 1,7 ml

262 220

Disponible en France uniquement

INFORMATIONS DE SECURITE A PRENDRE EN COMPTE LORS DE L'UTILISATION DU PRODUIT

CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament est CONTRE-INDIQUÉ en cas d'hypersensibilité aux anesthésiques locaux ou à l'un des composants, et dans les situations suivantes :

- Troubles de la conduction auriculo-ventriculaire sévères et non appareillés ;
- Épilepsie non contrôlée par un traitement ;
- Porphyrie.

Ce médicament est GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ en association avec la sibutramine.

MISES EN GARDE SPÉCIALES ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

• *Mises en garde spéciales*
CE PRODUIT CONTIENT DE L'ADRENALINE au 1/200 000ème. Tenir compte d'un risque de nécrose locale chez les sujets hypertendus ou diabétiques.
Risque d'anesthésiophagie : morsures diverses (lèvres, joues, muqueuses, langue) ; prévenir le patient d'éviter la mastication de chewing-gum ou d'aliment aussi longtemps que persiste l'insensibilité. Éviter l'injection dans les zones infectées et inflammatoires (diminution de l'efficacité de l'anesthésique local).
L'attention des sportifs sera attirée sur le fait que ce médicament contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles anti-dopage
Population pédiatrique
L'utilisation de ce produit n'est pas recommandée chez l'enfant de moins

de 4 ans, en raison de la technique anesthésique non adaptée à cet âge.

- *Précautions d'emploi*
L'utilisation de ce produit nécessite impérativement au préalable :
 - un interrogatoire destiné à connaître le terrain, les thérapeutiques en cours et les antécédents du patient ;
 - de pratiquer une injection-test de 5 à 10 % de la dose en cas de risque allergique ;
 - d'effectuer l'injection lentement et strictement hors des vaisseaux en contrôlant par des aspirations répétées ;
 - de maintenir le contact verbal avec le patient.

La surveillance doit être accrue chez les sujets sous anticoagulants (surveillance de l'INR).

En raison de la présence d'adrénaline, précautions et surveillance accrues :

- en cas de troubles du rythme, excepté les bradycardies ;
 - insuffisance coronarienne ;
 - hypertension artérielle sévère.
- En cas d'insuffisance hépatocellulaire grave, il peut être nécessaire de diminuer les doses d'articaïne, en raison du métabolisme principalement hépatique des anesthésiques locaux à fonction amide.
La posologie doit être également diminuée en cas d'hypoxie, d'hyperkaliémie ou d'acidose métabolique.
L'administration simultanée de cet anesthésique avec certains médicaments nécessite une surveillance rigoureuse de l'état clinique et biologique du patient.

FERTILITE, GROSSESSE ET ALLAITEMENT

• *Grossesse*
Dans les indications en odonto-stomatologie, l'utilisation de l'articaïne ne doit être envisagée au cours de la grossesse que si nécessaire.

• *Allaitement*
L'allaitement peut être poursuivi au décours du geste anesthésique.

EFFETS INDESIRABLES OBSERVES

Pour plus d'information sur les effets indésirables peu fréquents ou rares, consultez le résumé des caractéristiques du produit.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre Régional de Pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr.

Liste I. Médicament réservé à l'usage professionnel selon l'article R.5121-80 du code de la santé publique

Non remboursé par la sécurité sociale. Agréé à l'usage des collectivités. Date de publicité : Juillet 2020

Visa N° 20/07/61306809/PM/019

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR Code ou directement sur le site : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>



PRIMACAÏNE™ ADRÉNALINE 1/100 000



Solution injectable à usage dentaire

DCI

- Articaïne chlorhydrate
- Epinéphrine (adrénaline) tartrate

INDICATIONS

Anesthésie locale ou loco-régionale en pratique odonto-stomatologique. Cette présentation est plus particulièrement adaptée pour des interventions nécessitant une forte ischémie.

SES ATOUTS

- Contient de l'Articaïne Chlorhydrate à 4 % et de l'adrénaline au 1/100 000
- Moins d'étapes de fabrication : Process de fabrication plus rapide permettant de diminuer les risques potentiels d'oxydation de l'adrénaline
- Sans édétate de sodium
- Faible taux de Sulfites* : 0,85 mg de métabisulfite de sodium par cartouche soit 0,337 mg/ml en équivalent SO₂.

* Conservateur des vasoconstricteurs ayant des propriétés anti-oxydantes

PRIMACAÏNE Adrénaline 1/100 000
Boîte de 50 ampoules cartouches de 1,7 ml

262 215

Disponible en France uniquement

INFORMATIONS DE SECURITE A PRENDRE EN COMPTE LORS DE L'UTILISATION DU PRODUIT

CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament est contre-indiqué en cas d'hypersensibilité aux anesthésiques locaux ou à l'un des composants, et dans les situations suivantes :

- Troubles de la conduction auriculo-ventriculaire sévères et non appareillés.
- Epilepsie non contrôlée par un traitement.
- Porphyrie.

Ce médicament est GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ en association avec la sibutramine.

MISES EN GARDE SPÉCIALES ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

• *Mises en garde spéciales*
CE PRODUIT CONTIENT DE L'ADRÉNALINE au 1/100 000ème. Tenir compte d'un risque de nécrose locale chez les sujets hypertendus ou diabétiques.

Risque d'anesthésiophagie : morsures diverses (lèvres, joues, muqueuses, langue) ; prévenir le patient d'éviter la mastication de chewing-gum ou d'aliment aussi longtemps que persiste l'insensibilité. Éviter l'injection dans les zones infectées et inflammatoires (diminution de l'efficacité de l'anesthésie locale).

L'attention des sportifs sera attirée sur le fait que ce médicament contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles anti-dopage

Population pédiatrique

L'utilisation de ce produit n'est pas recommandée chez l'enfant de moins

de 4 ans, en raison de la technique anesthésique non adaptée à cet âge.

• Précautions d'emploi

L'utilisation de ce produit nécessite impérativement au préalable :

- un interrogatoire destiné à connaître le terrain, les thérapeutiques en cours et les antécédents du patient ;
- de pratiquer une injection-test de 5 à 10 % de la dose en cas de risque allergique ;
- d'effectuer l'injection lentement et strictement hors des vaisseaux en contrôlant par des aspirations répétées ;
- de maintenir le contact verbal avec le patient.

La surveillance doit être accrue chez les sujets sous anticoagulants (surveillance de l'INR).

En raison de la présence d'adrénaline, précautions et surveillance accrues :

- en cas de troubles du rythme, excepté les bradycardies ;
 - insuffisance coronarienne ;
 - hypertension artérielle sévère.
- En cas d'insuffisance hépatocellulaire grave, il peut être nécessaire de diminuer les doses d'articaïne, en raison du métabolisme principalement hépatique des anesthésiques locaux à fonction amide.

La posologie doit être également diminuée en cas d'hypoxie, d'hyperkaliémie ou d'acidose métabolique.

L'administration simultanée de cet anesthésique avec certains médicaments nécessite une surveillance rigoureuse de l'état clinique et biologique du patient.

FERTILITE, GROSSESSE ET ALLAITEMENT

• Grossesse

Dans les indications en odonto-stomatologie, l'utilisation de l'articaïne ne doit être envisagée au cours de la grossesse que si nécessaire.

• Allaitement

L'allaitement peut être poursuivi au décours du geste anesthésique.

EFFETS INDESIRABLES OBSERVES

Pour plus d'information sur les effets indésirables peu fréquents ou rares, consultez le résumé des caractéristiques du produit.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre Régional de Pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr.

Liste I. Médicament réservé à l'usage professionnel selon l'article R.5121-80 du code de la santé publique

Non remboursé par la sécurité sociale. Agréé à l'usage des collectivités. Date de publicité : juillet 2020

Visa N° 20/07/61306809/PM/019

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR Code ou directement sur le site : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>



PROPHYLAXIE & PARODONTIE

Anesthésie

XYLOROLLAND™

SANS VASOCONSTRICTEUR



Solution injectable à usage dentaire

DCI

Lidocaïne chlorhydrate

SES ATOUTS

- Contient de la Lidocaïne Chlorhydrate à 2 %
- Faible taux de métabisulfite de sodium : 0,15 %

INDICATIONS

Anesthésie locale ou loco-régionale en pratique odonto-stomatologique.

Cette spécialité s'emploie en particulier lorsque l'usage d'un vasoconstricteur est déconseillé.

XYLOROLLAND sans Vasoconstricteur

Boîte de 50 ampoules cartouches de 1,8 ml

291 462

Disponible en France uniquement

INFORMATIONS DE SECURITE A PRENDRE EN COMPTE LORS DE L'UTILISATION DU PRODUIT

CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament est contre-indiqué en cas d'hypersensibilité aux anesthésiques locaux ou à l'un des composants, et dans les situations suivantes :

- Troubles de la conduction auriculo-ventriculaire sévères et non appareillés.
- Epilepsie non contrôlée par un traitement.
- Porphyrie aiguë intermittente.

MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

• Mises en garde spéciales

Risque d'anesthésiophagie : morsures diverses (lèvres, joues, muqueuses, langue) ; prévenir le patient d'éviter la mastication de chewing-gum ou d'aliment aussi longtemps que persiste l'insensibilité. Eviter l'injection dans les zones infectées et inflammatoires (diminution de l'efficacité de l'anesthésique local).

L'attention des sportifs sera attirée sur le fait que ce médicament contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles anti-dopage.

Population pédiatrique

L'utilisation de ce produit n'est pas recommandée chez l'enfant de moins de 4 ans, en raison de la technique anesthésique non adaptée à cet âge.

• Précautions d'emploi

L'utilisation de ce produit nécessite impérativement au préalable :

- un interrogatoire destiné à connaître le terrain, les thérapeutiques en cours et les

antécédents du patient,

- de pratiquer une injection-test de 5 à 10 % de la dose en cas de risque allergique,

- d'effectuer l'injection lentement et strictement hors des vaisseaux en contrôlant par des aspirations répétées,
- de maintenir le contact verbal avec le patient.

La surveillance doit être accrue chez les sujets sous anticoagulants (surveillance de l'INR).

En cas d'insuffisance hépatocellulaire grave, il peut être nécessaire de diminuer les doses de lidocaïne, en raison du métabolisme principalement hépatique des anesthésiques locaux à fonction amide.

La posologie doit être également diminuée en cas d'hypoxie, d'hyperkaliémie ou d'acidose métabolique.

FERTILITE, GROSSESSE ET ALLAITEMENT

• Grossesse

Dans les indications en odonto-stomatologie, l'utilisation de la lidocaïne peut être prescrite au cours de la grossesse que si nécessaire.

• Allaitement

L'allaitement peut être poursuivi au décours du geste anesthésique.

EFFETS INDESIRABLES OBSERVES

Pour plus d'information sur les effets indésirables peu fréquents ou rares, consultez le résumé des caractéristiques du produit.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre Régional de Pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr.

Liste II. Médicament réservé à l'usage professionnel selon l'article R.5121-80 du code de la santé publique

Non remboursé par la sécurité sociale. Agréé à l'usage des collectivités. Date de publicité : Juillet 2020

Visa N° 20/07/61306809/PM/019

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR Code ou directement sur le site : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>



XYLOROLLAND™ AVEC ADRÉNALINE



Solution injectable à usage dentaire

DCI

- Lidocaïne chlorhydrate
- Epinéphrine (adrénaline) tartrate

INDICATIONS

Anesthésie locale ou loco-régionale en pratique odonto-stomatologique.

SES ATOUTS

- Contient de la Lidocaïne Chlorhydrate à 2 % et de l'adrénaline au 1/80 000
- Absence totale d'édétate de sodium
- Faible taux de métabisulfite de sodium : 0,055 %
- Optimisation de la formule par ajustement du pH à 3,8 : pH en meilleure adéquation avec la stabilité des principes actifs, notamment l'adrénaline

XYLOROLLAND avec adrénaline

Boîte de 50 cartouches de 1,8 ml

291 422

Disponible en France uniquement

INFORMATIONS DE SECURITE A PRENDRE EN COMPTE LORS DE L'UTILISATION DU PRODUIT

CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament est contre-indiqué en cas d'hypersensibilité aux anesthésiques locaux ou à l'un des composants, et dans les situations suivantes :

- Troubles de la conduction auriculo-ventriculaire sévères et non appareillés.
- Epilepsie non contrôlée par un traitement.
- Porphyrie aiguë intermittente.

Ce médicament est GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ en association avec certains médicaments comme la guanéthidine et produits apparentés.

MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- *Mises en garde spéciales*

CE PRODUIT CONTIENT DE L'ADRENALINE.

Tenir compte d'un risque de nécrose locale chez les sujets hypertendus ou diabétiques.

Risque d'anesthésiophagie : morsures diverses (lèvres, joues, muqueuses, langue) ; prévenir le patient d'éviter la mastication de chewing-gum ou d'aliment aussi longtemps que persiste l'insensibilité. Éviter l'injection dans les zones infectées et inflammatoires (diminution de l'efficacité de l'anesthésique local).

L'attention des sportifs sera attirée sur le fait que ce médicament contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles anti-dopage.

Population pédiatrique
L'utilisation de ce produit n'est pas

recommandée chez l'enfant de moins de 4 ans, en raison de la technique anesthésique non adaptée à cet âge.

• Précautions d'emploi

L'utilisation de ce produit nécessite impérativement au préalable :

- un interrogatoire destiné à connaître le terrain, les antécédents du patient,
- de pratiquer une injection-test de 5 à 10 % de la dose en cas de risque allergique,
- d'effectuer l'injection lentement et strictement hors des vaisseaux en contrôlant par des aspirations répétées,
- de maintenir le contact verbal avec le patient.

La surveillance doit être accrue chez les sujets sous anticoagulants (surveillance de l'INR).

En raison de la présence d'adrénaline, précautions et surveillance accrues :

- en cas de troubles du rythme, excepté les bradycardies,
- insuffisance coronarienne,
- hypertension artérielle sévère.

En cas d'insuffisance hépatocellulaire grave, il peut être nécessaire de diminuer les doses de lidocaïne, en raison du métabolisme principalement hépatique des anesthésiques locaux à fonction amide.

La posologie doit être également diminuée en cas d'hypoxie, d'hyperkaliémie ou d'acidose métabolique. L'administration simultanée de cet anesthésique avec certains médicaments nécessite une surveillance rigoureuse de l'état clinique et biologique du patient.

FERTILITE, GROSSESSE ET ALLAITEMENT

• Grossesse

Dans les indications en odonto-stomatologie, l'utilisation de la lidocaïne peut être prescrite au cours de la grossesse que si nécessaire.

• Allaitement

L'allaitement peut être poursuivi au décours du geste anesthésique.

EFFETS INDESIRABLES OBSERVES

Pour plus d'information sur les effets indésirables peu fréquents ou rares, consultez le résumé des caractéristiques du produit.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre Régional de Pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr.

Liste I. Médicament réservé à l'usage professionnel selon l'article R.5121-80 du code de la santé publique

Non remboursé par la sécurité sociale. Agréé à l'usage des collectivités. Date de publicité : Juillet 2020

Visa N° 20/07/61306809/PM/019

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR Code ou directement sur le site : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>



FRILJET™

Anesthésie locale par cryoanesthésie Test de vitalité pulpaire (sensibilité au froid)



INDICATIONS

- Anesthésie locale par cryoanesthésie pour interventions courtes : incision d'abcès, extraction de dents de lait, de racines, de dents pyorrhéiques, insensibilisation du point d'injection
- Test de vitalité pulpaire : l'abaissement de la température de l'émail dentaire entraîne un stimulus de la pulpe dentaire (légère douleur) permettant de contrôler la vitalité de la dent testée

PROPRIÉTÉS

Le tétrafluoroéthane contenu dans FRILJET exerce une action anesthésique par réfrigération : son évaporation rapide de la surface où il est appliqué, entraîne une diminution importante de la température de cette surface pendant quelques dizaines de secondes.

Lorsque l'abaissement de température atteint le seuil de transmission synaptique, il se produit une anesthésie de surface.

MODE D'EMPLOI

- Cryoanesthésie : Placer la canule à environ 5 cm de la zone à anesthésier. Pulvériser rapidement le produit autour de la zone à traiter. La réfrigération se manifeste par un blanchiment de la muqueuse
- Test de vitalité pulpaire : Imprégner une boulette de coton avec FRILJET. Placer la boulette imprégnée sur l'émail de la dent dont on veut vérifier la vitalité



Ce produit induit un abaissement de température des tissus jusqu'à - 25 °C et peut entraîner des nécroses tissulaires si le mode d'emploi n'est pas respecté.

Utiliser systématiquement FRILJET avec la canule.

FRILJET SPRAY

Flacon de 200 g (171,5 ml) + canule

239 803

Dispositif médical de classe IIa (GMED) – CE 0459

XYLOCONTACT™

Crème pour usage dentaire
Anesthésique de contact - Lidocaïne 7,48 %



DCI

Lidocaïne

INDICATIONS

Anesthésie locale de surface lors de :

- Anesthésie par infiltration
- Taille et pose de couronnes et pilier de bridge
- Détartrage juxta-gingival et sous-gingival

SES ATOUTS

- Anesthésie obtenue en 1 à 2 minutes
- Arômatisé à la verveine

XYLOCONTACT

Tube de 15 g

290 000

Disponible en France uniquement

INFORMATIONS DE SECURITE A PRENDRE EN COMPTE LORS DE L'UTILISATION DU PRODUIT

CONTRE-INDICATIONS

Hypersensibilité à l'un des constituants de la formule, en particulier à la lidocaïne ou aux anesthésiques locaux.

MISES EN GARDE SPECIALES

Ne pas avaler.

Tenir compte d'un risque de résorption plus rapide et plus importante de la lidocaïne en cas de muqueuse buccale lésée.

En raison de l'anesthésie locale, un risque de morsures (lèvres, joues, muqueuses, langue) est à prendre en compte.

L'attention des sportifs sera attirée sur le fait que ce médicament contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles antidopage.

FERTILITE, GROSSESSE ET

ALLAITEMENT

L'utilisation chez la femme enceinte ou qui allaite est possible.

EFFETS INDESIRABLES OBSERVES

Pour plus d'information sur les effets indésirables peu fréquents ou rares, consultez le résumé des caractéristiques du produit.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre Régional de Pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr.

Liste II. Médicament réservé à l'usage professionnel selon l'article R.5121-80 du code de la santé publique

Non remboursé par la sécurité sociale.

Agréé à l'usage des collectivités.

Date de publicité : Juillet 2020

Visa N° 20/07/61306809/PM/019

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR Code ou directement sur le site : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>





AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES

Pour anesthésie par infiltration

PROPRIÉTÉS

- Pas de vis européen
- Embase plastique
- Siliconées
- Triple biseau permettant une meilleure pénétration dans les tissus
- Stériles
- Conforme à la norme NF EN ISO 7885 "Aiguilles dentaires stériles pour injection non réutilisables"



RISQUE DE PIQÛRE

Ne pas remettre manuellement le capuchon protecteur sur l'aiguille. Ce capuchon ne peut être remis que suivant un procédé dentaire autorisé. Remettre le capuchon manuellement ou remettre le capuchon sur une aiguille pliée ou cassée peut entraîner une piqûre accidentelle. Dans tous les cas, les aiguilles usagées doivent être déposées dans des containers spécifiques prévus à cet usage en vue de leur destruction.

AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 8/40	201 441
AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 12/30	201 440
AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 16/30	201 444
AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 21/30	201 445
AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 21/40	201 446
AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 35/50	201 448
Boîte de 100	

Dispositif médical de classe IIa (BSI) - CE 2797

Fabricant : SOFIC - France

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

BIOSPLINT™



BANDELETTES DE CONTENTION

Solidarisation des dents mobiles

INDICATIONS

- Solidarisation de dents mobiles
- Remplacement transitoire de dents absentes
- Renforcement ou réparation de bridges transitoires ou définitifs
- Maintien des espaces interdentaires

MODE D'EMPLOI



- 1 - déterminer la longueur de la bandelette
- 2 - découper la bandelette Biosplint



- 3 - appliquer le gel de mordantage
- 4 - rincer abondamment puis sécher sans excès



- 5 - appliquer l'adhésif
- 6 - Etaler à l'air comprimé pendant 3 s puis photopolymériser toutes les surfaces pendant 20 s



- 7 - placer une goutte de composite fluide sur la partie la plus distale de la contention, imbibier une extrémité de la bandelette puis appliquer sur la surface dentaire



- 8 - polymériser selon les indications du fabricant



- 9 - enduire à nouveau une portion de bandelette et de la surface dentaire, positionner la bandelette et polymériser



- 10 - progresser ainsi de proche en proche jusqu'à fixation de toute la bandelette



- 11 - une fois la bandelette fixée, appliquer une couche supplémentaire de composite sur toute la surface de la bandelette
- 12 - photopolymériser

PROPRIÉTÉS

Contention

- Faible épaisseur : évitent toute gêne buccale après mise en place
- Peuvent rester en place plusieurs années si nécessaire
- Traitement par les fluides supercritiques : améliore l'imprégnation par le composite

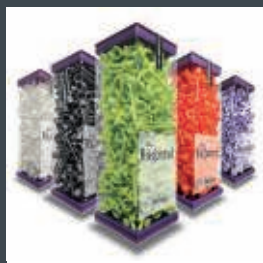
BIOSPLINT BANDELETTES

Boîte de 8 bandelettes sous sachet aluminium individuel

201 661



HYGIÈNE



RisKontrol®

Embouts jetables pour seringues air-eau



Embouts jetables pour seringues Air/Eau

PROPRIÉTÉS

Les embouts RISKONTROL® sont à usage unique pour minimiser le risque de contamination directe ou croisée.

Avec RISKONTROL®, vos patients et vous-même êtes protégés. Le design a été amélioré avec un verrouillage de l'embout sur l'adaptateur et une mise en place guidée.

COMPOSITION






Les embouts RISKONTROL® sont réalisés en plastique alimentaire, entièrement recyclable. Ce matériau est inerte sur l'environnement et non polluant en cas de combustion.



Classic by RisKontrol®

Boîte distributrice de 250 embouts non stériles



	Blanc	201 664
	Bleu	201 665
	Jaune	201 666
	Vert	201 667
	Rose	201 668

Total Protec by RisKontrol®






Boîte distributrice de 100 embouts non stériles avec protection souple



	Blanc	201 751
	Bleu	201 750

Art by RisKontrol®

Boîte distributrice de 250 embouts non stériles

	Orange / Mandarine	201 701
	Gris / Réglisse	201 702
	Vert / Anis	201 703
	Violet / Cassis	201 704
	Blanc / Menthe	201 700

Dispositifs médicaux de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

Stérile by RisKontrol®

Boîte de 96 embouts sous blister individuel



	Blanc	201 770
--	-------	----------------

Dispositifs médicaux de classe I Stérile (GMED) - CE 0459
Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

Ris|Kontrol®



Catalogue Riskontrol

Adaptateurs pour seringues Air/Eau

La gamme RISKONTROL® propose une gamme d'adaptateurs différents pouvant équiper environ 145 types de fauteuils. L'adaptateur reste en place de façon permanente. Il suffit de changer les embouts entre chaque patient.

















Les adaptateurs sont livrés avec 1 bouchon de protection et, selon les types, avec un joint de remplacement afin d'assurer un fonctionnement optimal de votre seringue. Consultez-nous pour déterminer l'adaptateur requis pour votre fauteuil.


























Adaptateur

Conditionné sous blister

Dispositif médical de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

Exemples d'adaptateurs disponibles :

ADEC INOX (NV) NV ADEC NEW		200 195 200 205		200 158
CAS INOX (NV)		200198	CASTELLINI LOGO NEW (NV)	 200 184
CASTELLINI V (NV)		200 163	CEFLA INOX (NV)	 200 197
D.C.I. (NV)		200 152	DENTALEZ (NV)	 200 164
ENGLE (NV)		200 194	FA E (NV)	 200 165
FA E2 (NV)		200 166	FA C (NV)	 200 167
FA C2 (NV)		200 168	FA S1 (NV)	 200 182
FLEX (NV)		200 169	GNATUS INOX (NV)*	 200 149

KAVO C (NV)		200 171	KAVO DB (NV)		200 157
KAVO E (NV)		200 172	KAVO GB (NV)		200 156
KAVO HB (NV)		200 153	KAVO IB (NV)		200 192
KAVO J (NV)		200 181	KAVO K (NV)		200 160
LU INOX (NV)		200 150	LU V (NV)		200 173
LU NEW INOX (NV)		200 199	MORITA 66 (NV)		200 174
MORITA 66 TYPE 2 (NV)		200 159	MORITA S12 (NV)		200 183
MORITA INOX WS10 (NV)		200 201	MORITA INOX WS97 (NV)		200 200
RITTER COMBIJET (NV)		200 175	RITTER TOP JET (NV)		200 176
SIEMENS 2000 (NV)		200 177	SIEMENS 4000 (NV)		200 178
SIRONA B (NV)		200 154	SIRONA L (NV)		200 196
TAKARA BELMONT (NV)		200 210	TRIDAC II (NV)		200 190
YOSHIDA V (NV)		200 180	YOSHIDA 3 (NV)		200 193

SEPTOL™

N.P. ALOE VERA

Gants d'examen à l'aloé véra, en latex non poudrés



PROPRIÉTÉS

- A l'aloé véra
- Ambidextres
- Non poudrés
- Surface extérieure semi-rugueuse
- Non stériles, non réutilisables
- Fabriqués pour offrir le maximum de robustesse, sans sacrifier à la tactilité nécessaire ; un contrôle qualité des plus rigoureux garantit au praticien, à son personnel et à ses patients, les meilleures conditions d'hygiène, aujourd'hui si impérieuses.

- Conformes aux normes ASTM* : D-3578-05 "Spécifications des gants d'examen en latex", D-6124-06 "Taux de poudre résiduelle", D-5712-10 "Taux de protéines solubles" et D-5151-06 "Détection des trous", F-1671-07 "Pénétration virale/bactériophage Phi - x174".

* Normes américaines reconnues internationalement

COMPOSITION

Latex (polymère naturel produit par un arbre appelé "Hevea Brasiliensis") pur de très haute qualité ; Aloé Véra ; additifs.

SEPTOL GANTS NON POUDRÉS ALOÉ VERA

10 boîtes de 100 gants

219 500 : XS / 219 505 : S / 219 510 : M / 219 515 : L

Dans la limite des stocks disponibles

Dispositif médical de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France

SEPTOL™

N.P.

Gants d'examen en latex non poudrés



PROPRIÉTÉS

- Ambidextres
- Non poudrés
- Surface extérieure semi-rugueuse
- Non stériles, non réutilisables
- Fabriqués pour offrir le maximum de robustesse, sans sacrifier à la tactilité.
- Conformes aux normes ASTM* : D-3578-05 "Spécifications des gants d'examen en latex", D-6124-06 "Taux de poudre résiduelle", D-5712-10 "Taux de protéines solubles",

- D-5151-06 "Détection des trous" et F-1671-07 "Pénétration virale/bactériophage Phi - x174",

* Normes américaines reconnues internationalement

COMPOSITION

Latex (polymère naturel produit par un arbre appelé "Hevea Brasiliensis") pur de très haute qualité, additifs.

SEPTOL GANTS NON POUDRÉS - 10 boîtes de 100 gants

219 400 : XS / 219 405 : S / 219 410 : M / 219 415 : L

Dans la limite des stocks disponibles

Dispositif médical de classe I - CE - Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland - France



SEPTOL™ ASPIRATION

Nettoyage et désinfection des systèmes d'aspiration en milieu dentaire.
Compatible avec les différents systèmes d'aspiration. Ne produit pas de mousse.

PROPRIÉTÉS

- **Bactéricide*** selon EN13727 / EN14561 - 15 min - 1 %
- **Levuricide*** selon EN13624 / EN14562 - 15 min - 1 %
- **Tuberculocide*** selon EN14348 / EN14563 - 60 min - 1,6 %
- **Actif sur virus enveloppés*** selon EN14476 / EN17111 - 15 min - 2 %

*=conditions de saleté

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée.

- **Diluer à 2%** (40 ml pour 2 litres d'eau). Rincer le système d'aspiration avec la solution diluée et aspirer la solution diluée.

- Pour atteindre l'efficacité, **15 minutes minimum** sont nécessaires. La solution peut être laissée dans le système pendant la nuit.
- Pour compléter le traitement, remplir le système d'aspiration avec 1 litre d'eau propre minimum et l'aspirer pour rincer le système d'aspiration.
- A la dilution d'emploi, le produit ne présente pas d'incompatibilité avec les matériaux couramment rencontrés. Remplacez la solution diluée au moins une fois par jour.
- Toute exposition prolongée à une température élevée (>35°C) peut entraîner un changement de couleur sans altérer les performances.

Dossier scientifique (efficacité, compatibilité...) disponible sur demande.

SEPTOL ASPIRATION

5 litres avec pompe doseuse de 20 cc

268 297

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dispositif médical - CE 0459

Fabricant : DMD - France

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

SEPTOL™ ROTATIVE



Produit prêt à l'emploi pour le nettoyage et désinfection des fraises, instruments rotatifs et à canaux avant leur stérilisation

PROPRIÉTÉS

- **Bactéricide*** selon EN13727 / EN14561 - 5 min
- **Levuricide*** selon EN13624 / EN14562 - 5 min
- **Tuberculocide*** selon EN14348 / EN14563 - 60 min
- **Actif sur virus enveloppés*** selon EN14476 / EN17111 - 15 min

*=conditions de saleté

- Immerger totalement les instruments dans la solution, couvrir le bac et laisser tremper.
- Respecter le **temps de contact minimum de 5 minutes**.
- Sortir l'instrumentation de la solution.
- Rincer soigneusement avec de l'eau de réseau pour éliminer toute trace de produit et de souillures.
- Sécher soigneusement les instruments et les préparer pour l'étape de stérilisation.
- Remplacer la solution en cas de souillure visible et au moins une fois par jour pour maintenir l'efficacité du produit.

MODE D'EMPLOI

- Verser SEPTOL ROTATIVE dans le bac de trempage.
- **Ne pas diluer.**

SEPTOL ROTATIVE

268 305

Produit prêt à l'emploi - Flacon de 2 litres

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dispositif médical - CE 0459

Fabricant : Laboratoire ANIOS - France

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

BAC DE TREMPAGE SEPTOL FRAISES

268 326

SEPTOL™ EMPREINTE

SANS
ALDÉHYDES



Désinfection des empreintes dentaires

INDICATION

- SEPTOL™ Empreintes est un désinfectant concentré sans aldéhyde à spectre complet, mis au point et testé selon les nouvelles normes harmonisées européennes sur la désinfection.
- SEPTOL™ Empreintes est indiqué pour la désinfection rapide de haut niveau d'empreintes en silicone (par addition et condensation), alginates, polyéthers et polysulfures : les empreintes resteront inchangées, en maintenant les caractéristiques de stabilité dimensionnelle et de compatibilité avec les plâtres.

PROPRIÉTÉS

- Temps de contact à 20°C
- Bactéricide 10 min, 1 % - EN 13727
- Levuricide 10 min, 1 % - EN 13624
- Tuberculocide 10 min, 1 % - EN 14348
- Virucide contre les virus enveloppés inclus HIV, HBV, HCV 10 min, 1 % - EN 14476

MODE D'EMPLOI

- Tout de suite après la prise d'empreinte, rincer l'empreinte sous l'eau courante pendant 30 secondes.
- Immerger l'empreinte pendant 10 minutes dans la solution de SEPTOL™ Empreintes à 1 % (utiliser le réservoir gradué du flacon pour doser 10 ml de SEPTOL™ Empreintes et compléter à 1 litre avec de l'eau).
- Sortir l'empreinte du bac et la rincer soigneusement.
- Il est recommandé de respecter le temps d'immersion conseillé.
- Remplacer la solution fréquemment, surtout en cas de forte contamination organique (sang, salive) car risque de contamination des empreintes.

SEPTOL EMPREINTES - 1 flacon de 1 L

268 322

Dispositif médical de classe IIa (GMED) – CE 0459 – Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland – France

SEPTOL EMPREINTES - Bac de trempage

268 325

SEPTOL™ INSTRUMENTS ENZYMATIC



Nettoyage et désinfection de l'instrumentation dentaire avant leur stérilisation

PROPRIÉTÉS

- **Bactéricide*** selon EN13727 / EN14561 - 0,5 %, 5 min
- **Levuricide*** selon EN13624 / EN14562 - 0,5 %, 5 min
- **Actif sur virus enveloppés*** selon EN14476 / EN17111 - 0,5% 15 min

*=conditions de saleté

- Immerger totalement le dispositif médical.
- Garder le bain de trempage couvert pendant le temps de contact.
- Brosser si présence de souillures apparentes.
- Rincer abondamment les dispositifs médicaux traités à l'eau de réseau pour éliminer toute trace de produit et souillure organique.
- Remplacer la solution dès que celle-ci est visiblement souillée et au minimum une fois par jour pour maintenir l'efficacité du produit.

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel.
- S'utilise en trempage à la dilution requise, en respectant le temps de contact indiqué.

Dossier scientifique (efficacité, compatibilité...) disponible sur demande.

SEPTOL INSTRUMENTS ENZYMATIC - 1 Litre

268 291

Flacon de 1 L avec pompe doseuse de 20 ml

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dispositif médical - CE0459 - Fabricant : Laboratoire ANIOS - France

Distributeur : PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND - France

BAC DE TREMPAGE

268 375



Lingette prête à l'emploi à action rapide pour la désinfection en milieu dentaire, des dispositifs médicaux non invasifs et non immergeables préalablement nettoyés et résistants à l'alcool

PROPRIÉTÉS

Bactéricide et levuricide selon EN 16615* en 30 sec.

Solution d'imprégnation :

- Bactéricide selon EN 13727* en 30 sec.
- Levuricide selon EN 13624* en 30 sec.
- Fongicide selon EN 13624* en 5 min.
- Tuberculocide selon EN 14348* en 30 sec.
- Mycobactéricide selon EN 14348* en 5 min.
- Actif sur les virus enveloppés : Vaccinia - selon EN 14476* en 30 sec. Virucide à spectre limité selon EN 14476* en 5 min. (Adenovirus en 30 sec. / Norovirus (MNV) en 5 min).

*=conditions de propreté

MODE D'EMPLOI

Lingettes prêtes à l'emploi.

- Utiliser sur des dispositifs médicaux préalablement nettoyés.
 - Appliquer sur la zone à traiter en utilisant autant de lingettes que nécessaire.
 - Respecter le temps de contact correspondant à l'activité antimicrobienne requise.
 - Rincer soigneusement à l'eau de réseau si la zone est en contact avec la peau et les muqueuses.
 - Répéter l'application aussi souvent que nécessaire et se référer au plan d'hygiène en place.
 - Fermer l'emballage après chaque utilisation.
 - Ne pas réutiliser les lingettes. L'efficacité ne serait plus garantie.
 - Avant utilisation, vérifier la compatibilité des dispositifs médicaux avec l'alcool.
 - Débrancher les appareils électriques avant de les désinfecter.
- Dossier scientifique (efficacité, compatibilité, etc.) disponible sur demande.
Péremption après ouverture basée sur EN 16615 : 3 mois

UNISEPTA PLUS - 12 recharges de 150 lingettes

210 612

UNISEPTA PLUS - Distributeur + 1 recharge de 150 lingettes

210 613

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dispositif médical - CE0459 - Fabricant : Laboratoire ANIOS - France

Distributeur : PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND - France

SEPTOL™ SAVON DOUX

Savon liquide - Usage fréquent



INDICATION

SEPTOL Savon Doux est parfaitement adapté au lavage fréquent des mains. Les propriétés de ses constituants permettent son utilisation pour tous les types de peau.

PROPRIÉTÉS

- Solution lavante
- Enrichie en substance hydratante
- Convient pour les peaux sensibles

- Norme NF EN ISO 11930 critère A : Evaluation de la protection antimicrobienne (test d'épreuve) vis-à-vis de : Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Candida albicans, Aspergillus niger
- Test de recontamination hebdomadaire mené pendant 15 semaines

SEPTOL SAVON DOUX - 1 litre avec pompe doseuse 4 ml* **268 507**

SEPTOL SAVON DOUX - 5 litres avec robinet* **268 506**

SEPTOL SAVON DOUX - 1 litre pour distributeur mural **268 510**

DISTRIBUTEUR MURAL MÉTAL **260 511**

Produit Cosmétique

*Accessoires disponibles séparément

SEPTOL™ MAINS

**ACTIF
SUR H1N1**



Gel hydroalcoolique thixotropique pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains par friction

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES À 20°C

- Bactéricide : EN 13727, EN 1500, EN 12791.
- Mycobactéricide : EN 14348.
- Fongicide : EN 13624.
- Virucide : Actif selon EN 14476 en 30 sec sur Adénovirus, Norovirus et en 2 min sur Poliovirus.
- Actif selon EN 14476 en 30 sec sur HIV-1, PRV (virus modèle HBV), BVDV (virus modèle HCV), Rotavirus, Herpesvirus, VRS, Influenza virus A [H1N1].

SEPTOL MAINS - 6 x 300 ml **268 290**

Produit biocide destiné à l'hygiène humaine (Groupe 1-TP1) - Usage réservé aux professionnels.
N°AMM/Inventaire : 11944.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Fabricant : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



Gel hydroalcoolique pour l'antisepsie des mains (Ethanol 73 % v/v)

PROPRIÉTÉS

Efficace sur l'ensemble des virus et bactéries, notamment le Covid-19 (SRAS COV 2) car degré alcoolique > 60°.

MODE D'EMPLOI

Remplir la paume d'une main avec la solution et frictionner toutes les surfaces des mains jusqu'à ce que la peau soit sèche.

Pour application cutanée uniquement.

Eviter tout contact avec les yeux.

Maintenir hors de portée des enfants.

Liquide inflammable : tenir éloigné de la chaleur et de toute flamme.

Conditions de conservation : 5-25°C.

Durée de vie : 2 ans.

ENERGIE FRUIT - Flacon de 300 ml

268 280

Gel hydroalcoolique destiné à l'hygiène humaine produit sous Arrêté Dérégatoire.

Utilisez avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Fabricant : Bloomup - France

SEPTOL™ SPRAY



Désinfection des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs, préalablement nettoyés et résistants à l'alcool

Solution prête à l'emploi : bactéricide et levuricide en 5 min, 20°C, à la dose de 80 ml/m² conformément à la norme NF T 72-281. Conforme aux normes d'efficacité antimicrobienne :

- Bactéricide en 5 min, 20°C (EN 1040, EN 13727, EN 13697)
- Mycobactéricide en 15 min, 20°C (EN 14348, EN13697)
- Levuricide en 5 min, 20°C et fongicide en 15 min, 20°C (EN 1275, EN 13624, EN 13697)
- Actif en 1 min, 20°C, sur PRV (virus modèle HBV), BVDV (virus modèle HCV), Herpesvirus, Vaccinia virus.

Produit prêt à l'emploi

- S'utilise sur des surfaces et dispositifs médicaux préalablement nettoyés, avec un pulvérisateur manuel ou à pression préalable.
- Pulvériser uniformément et en quantité suffisante sur la zone à traiter (+/- 80 ml/m²).
- Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée.
- S'assurer que les surfaces restent humides pendant toute la durée d'action.
- Le rinçage est inutile sauf si les zones à traiter sont destinées à être en contact avec la peau ou les muqueuses.
- Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.
- Une pression de pulvérisateur manuel ANIOS = 1 ml.

SEPTOL SPRAY - 750 ml pulvérisateur moussant

268 301

SEPTOL SPRAY - Flacon de 5 Litres*

268 300

* Dans la limite des stocks disponibles

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dispositif médical de classe IIa (GMED) - CE 0459

Fabricant : Laboratoire ANIOS - France

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France

SEPTOL™ VIROFEX



Désinfectant des surfaces sans alcool

INDICATION

Nettoyage et désinfection des surfaces des dispositifs médicaux non invasifs

PROPRIÉTÉS

- Produit sans alcool
- Spectre microbiologique large
- Stockage sous forme de cartouche à diluer (1 cartouche = 500 ml)
- Simple à utiliser
- Distributeur de cartouches avec traitement de surface antimicrobien

- Bactéricide - 30 sec. (Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae)
- Levuricide - 30 sec. (Candida Albicans)
- Fongicide - 30 sec. (Aspergillus niger)
- Mycobactéricide - 2 min (Mycobacterium avium)
- Virucide :
 - Virus de la grippe B humaine - 30 sec.
 - Virus H1N1 de la grippe A - 2 min
 - Rotavirus A - 30 sec.
 - Virus de hépatite B - 1 min
 - VIH - 30 sec.
 - Virus enveloppés - 2 min (le coronavirus est un virus enveloppé)

SEPTOL VIROFEX Coffret

268 318

10 cartouches de 5 L + distributeur mural + pulvérisateur vide

SEPTOL VIROFEX Recharge

268 319

10 cartouches de 5 L + distributeur mural

Dispositif médical de classe IIa (SGS Belgique) - CE 1639

Fabricant : TOP DENTAL - UK

Distributeur : Produits Dentaires Pierre Rolland SAS - France



ALCOOL DÉNATURÉ

ALCOOL DÉNATURÉ

203 001

Flacon de 1 litre



ESSUIE-MAINS

PRÉSENTATION

Dimensions : 19 cm x 25 cm
Couleur : blanc.

PROPRIÉTÉS

Excellente absorption

Un seul essuie-mains suffit (6 épaisseurs de cellulose)

Forte résistance

ESSUIE-MAINS

Carton de 1 600 pièces

274 521

DISTRIBUTEUR MURAL

260 152

BAVETTES BIBS



Protection lors du détartrage et de l'aéropolissage

PROPRIÉTÉS

Feuille de plastique placée entre 2 couches de ouate de cellulose avec pochette
Fermeture par lacets
Dimensions : 40 x 50 cm

BAVETTES Bibs

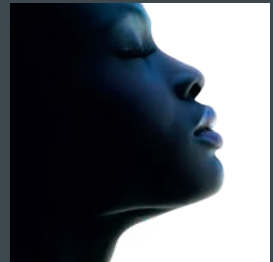
272 055

Carton de 450 pièces

MORE INVENTIVE
LESS INVASIVE*

INFOS & CONTACTS


MINIMALLY
INVASIVE
SOLUTIONS



MENTIONS LÉGALES

Produits réservés à l'usage professionnel dentaire. Les dispositifs médicaux commercialisés par SATELEC®, SOPRO®, DE GÖTZEN, PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND® et PRODONT-HOLLIGER ne sont pas remboursés par les organismes d'assurance maladie. Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquetage ou dans la notice accompagnant les produits.

Toutes les informations indispensables pour un bon usage de chaque dispositif médical figurent dans le manuel utilisateur ou le résumé des caractéristiques du produit correspondant, disponibles sur le site www.acteongroup.com.

Date de mise à jour : septembre 2021.

Fabricants (sauf mention contraire) :

SATELEC® - FRANCE : produits ACTEON Equipement (sauf instrumentation manuelle)

PRODONT-HOLLIGER - FRANCE : instrumentation manuelle

SOPRO® - FRANCE : produits ACTEON Imaging

DE GÖTZEN - ITALIE : X-Mind®

PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND SAS - FRANCE : produits ACTEON Pharma

RECYCLAGE



Le recyclage des équipements électriques permet de préserver les ressources naturelles et d'éviter tout risque de pollution. A cette fin, les sociétés du Groupe ACTEON remplissent leurs obligations relatives à la fin de vie des dispositifs électro-médicaux qu'elles mettent sur le marché* en finançant la filière de recyclage de Recylum dédiée aux DEEE Pro qui les reprend gratuitement (plus d'informations sur www.reylum.com).

* Conformément aux dispositions du Code de l'Environnement relatives à l'élimination des déchets des équipements électriques et électroniques ou DEEE (Décret n° 2012-617 du 2 mai 2012).

POLITIQUE DE GARANTIE

La garantie de tous les produits ACTEON® est de 2 ans à compter de la date de l'achat, sous réserve d'une preuve d'achat (ou sans preuve d'achat, 2 ans à compter de la date d'achat par le revendeur).



ACTEON EQUIPMENT et ACTEON PHARMA

17 av. Gustave Eiffel | ZI du Phare | 33700 MERIGNAC | FRANCE
Tel. : 05 56 34 06 07 | Fax : 05 56 34 92 92

ACTEON IMAGING

ZAC Athélia IV | Avenue des Genévriers | 13705 LA CIOTAT cedex | FRANCE
Tel : 04 42 98 01 01 | Fax : 04 42 71 76 90

VOS CONTACTS EN FRANCE :

<https://www.acteongroup.com/fr/mon-assistance/mon-contact-commercial>

A

AIGUILLES DENTAIRES STÉRILES 274
AIR MAX 126
AIR-N-GO EASY 122
ALCOOL DÉNATURÉ 290
ALGINA SPRAY 216

B

BACS À ULTRASONS 192
BAVETTES BIBS 291
BIO RACE 245
BIOSPLINT BANDELETTES DE CONTENTION 275
BISTOURIS 180
BLISS 132, 133, 134, 135, 136, 137
BRÛLEURS 192, 193
BRUNISSOIRS 153
BT RACE 245

C

CART COCOON 116
CART IMPLANTCENTER 72
CART NEWTRON 114
CASSETTES DE STÉRILISATION 191
CAV-HYCAL 224
CHROMALG[®] X 216
CIMAVIT 254
CIMAVIT PHOTO 255
CISEAUX 175, 185, 186
CISEAUX À OS 181
CLÉS 108
COCOON HYGIENIST LED 205
COOLSIN PLUS 225
CORTISOMOL SP KIT 251
COUTEAU À ÉVENTS 156
CUILLÈRE À OS DU DR FALCON 184
CURETTE À OS 184
CURETTES TRANCHANTES 173

D

DAVIERS 169
DÉCOLLEUR DU DR ROOS 161, 186
DÉCOLLEURS 187
DÉCOLLEURS DE MEMBRANE SINUSIENNE 187
DÉCOLLEURS DE MOLT 186
DÉPOSE COURONNES 156
DESOCCLUSOL ORANGE 260
DÉTARTEURS MANUELS 158
D-RACE 258

E

ECARTEUR D'OS 182
ECARTEURS 184
EDETAT 246
ÉLECTRODES 85
ÉLÉVATEURS 166, 167, 168
ENDOCENTER 206
ENDODUAL 206
ENDOSTAND 261
ENDO SUCCESS 106
ESSUIE-MAINS 291
ETIK COLLAGÈNE 264
EUGENOL PUR 254
EXCAVATEURS 154
EXCAVUS 104
EXPASYL 215
EXPASYL EXACT 215

F

F.L.A.G. FOR B.LED 111
FOULOIRS 149
FRILJET 272

G

GEL HYDROALCOOLIQUE 288, 289
GINGIPROTECT 151
GUTTA PERCHA 257

H

HEMOSTASYL 265
HT-IMPLANT 83
HYCAL 251

I

IC FILLER 253
I-ENDO DUAL 207
IMPLANTCENTER 2 68
IMPLANT PROTECT 105
INSERTS BONE SURGERY 73
INSERTS CREST SPLITTING 78
INSERTS CROWN EXTENSION 77
INSERTS DENTAIRES 98, 99, 100, 101, 102, 103
INSERTS EXTRACTION 76
INSERTS INTRALIFT 75
INSERTS PIEZOCISION 79
INSERTS SINUS LIFT 74
INSTRUMENTS À SCULPTER 150
INSTRUMENTS TRANCHANTS 161
INTRALIFT 75
IRACE 237, 238, 242
IRRISAFE 100
I-SURGE 82
I-SURGE+ 83

K

KIT BONE SURGERY 73
KIT CREST SPLITTING 78
KIT CROWN EXTENSION 77
KIT DÉTARTRAGE 104
KIT ENDO ONE 105
KIT ENDO SUCCESS 106
KIT ENDO SUCCESS APICAL SURGERY 106
KIT ENDO SUCCESS CANAL ACCESS PREP 106
KIT ENDO SURGERY 162
KIT ESSENTIAL 80
KITE SURF 218, 219, 220, 221
KIT EXCAVUS 104
KIT EXTRACTION 76, 188
KIT HYGIÈNE 104
KIT IMPLANT PROTECT 105
KIT IMPLANTREMOVER 188
KIT INTRALIFT 75
KIT IRRIGATION 27 G 247
KIT MAINTENANCE (BDR) 105
KIT NEWTRON IMPLANT PROTECT 81
KIT NEWTRON MICRO-RETRO 81
KIT PARO 104
KIT PERFECT MARGIN 107
KIT PERIOPRECISION 105
KIT PIEZOCISION 79
KITS EXAMEN 144
KIT SINUS LIFT 74
KITS SOINS 144
KIT UNIVERSAL 80

L

LIMES H 235
LIMES K 234
LINGETTES 286, 287

M

MAILLETS 184
MÉLANGEUR À ALGINATES 189
MINI-DÉCOLLEUR DE SINUS DU DR FALCON 187
MINI-DÉCOLLEURS DE PAPILLES 186
MINILED ACTIVE 199
MINILED ORTHO 2 197
MINILED STANDARD 198
MINILED SUPERCHARGED 196
MIROIRS 138, 139, 140, 141
MIROIRS PHOTOGRAPHIQUES 142
MODÈLES 193
MORTIER À OS 184
MTA CAPS 250

N

NEWTRON BOOSTER 94
NEWTRON P5 B.LED 92
NEWTRON P5 XS B.LED 88

O

ORTHOFAST 217
OSTÉOTOMES 182, 183

P

PERFECT MARGIN 107
PERIOPRECISION 105
PIÈCE À MAIN NEWTRON 110
PIÈCE À MAIN NEWTRON SLIM B.LED 110
PIEZOCISION 79
PIEZOTOME CUBE 66
PINCE GOUGE DE LUER FRIEDMANN 174, 179
PINCES À TENONS 156
PINCES HÉMOSTATIQUES 178
PINCES ORTHODONTIQUES 190
POINTES PAPIER 256
PORTE-AIGUILLES 179, 185
PORTE-EMPREINTES 157
POUDRE AIR-N-GO 128
PRALG`X 217
PR BOND 226
PRÉCELLE MILLER 156
PRÉCELLES 145
PRÉCELLES À MARQUER 178
PRÉCELLES À SUTURES 177
PRÉCELLES À TISSUS 177, 185
PRERACE 233
PR ETCH 226
PRIMACAÏNE ADRÉNALINE 1/100 000 269
PRIMACAÏNE ADRÉNALINE 1/200 000 268
PROPHY MAX 126
PR SCELL GLASS-IONOMER 225
PR SCELL POLYCARBOXYLATE 224
PSPIX² 36

Q

QUICK'N POST 229

R

RACE 243, 244
RACE EVO 238
RACE ISO 10 236

RAPE À OS 181
RESOSOLV 260
RISKONTROL 278
R-MOTION 237
ROOTER ENDO FKG 232

S

SAFETYMEMODISK (SMD) 261
SALVIZOL E.D.T.A. 247
SCOUTRACE 236
SEALITE REGULAR KIT 252
SENSIPAST 253
SEPTOL ASPIRATION 283
SEPTOL EMPREINTES 285
SEPTOL GANTS 282
SEPTOL INSTRUMENTS ENZYMATIC 284
SEPTOL MAINS 288
SEPTOL ROTATIVE 284
SEPTOL SAVON DOUX 288
SEPTOL SPRAY 289
SEPTOL VIROFEX 290
SERVOTOME 84
SITSALICINE 267
SOFTLY 204
SOIE DENTAIRE 266
SONDES 146
SONDES GRADUÉES 160
SOPIX 42
SOPIX² 42
SOPIX² INSIDE 44
SOPIX INSIDE 45
SOPRO 617 54
SOPRO 717 FIRST 52
SOPROCARE 48
SOPROLIFE 50
SPATULES 148
SPATULES À CIMENT 155
SUNI 83
SYNDESMOTOMES 164, 165

T

TOTALFILL 248
TRANS`CARE 205
TYTIN FC 227

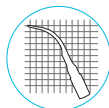
U

UNISEPTA PLUS 286, 287

X

X-MIND DC 32
X-MIND PRIME PAN 20, 21
X-MIND PRIME PAN 3D 22, 23
X-MIND PRIME PAN 3D CEPH 23
X-MIND PRIME PAN CEPH 21
X-MIND TRIUM PAN 12
X-MIND TRIUM PAN 3D 15
X-MIND TRIUM PAN CEPH 14
X-MIND TRIUM PAN CEPH 3D 16, 17
X-MIND UNITY 28
XP-ENDO FINISHER 246
XP-ENDO FINISHER R 258
XP-ENDO RETREATMENT 259
XP-ENDO SHAPER 240, 241, 259
XYLOCONTACT 273
XYLOROLLAND AVEC ADRÉNALINE 271
XYLOROLLAND SANS VASOCONSTRICTEUR 270

L'ENGAGEMENT QUALITÉ POUR AMÉLIORER L'EXPÉRIENCE CLINIQUE

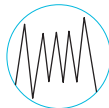


Vibrations parfaitement contrôlées
Traitements précis

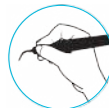


Dureté de l'acier la plus proche de l'émail

Dents préservées



Ajustement continu de la fréquence
Efficacité constante



Sens tactile conservé
Confort clinique amélioré



Parfaite adaptation du pas de vis
Transmission maximale de la puissance

CHOISISSEZ ACTEON ORIGINAL



Check the ring

ACTEON® conçoit depuis toujours des inserts respectueux de la dent et dont les vibrations sont en accord parfait avec la pièce à main. Les possibles imperfections de compatibilité tant physique qu'électronique des inserts tiers peuvent entraîner des risques et une usure prématurée du matériel.

RISQUES POUR LE PATIENT

- Un risque d'endommagement des tissus du patient (émail, ciment, ...)
- Un risque de casse de l'insert, le morceau cassé pouvant être avalé, inhalé par le patient, ou perdu dans les tissus.

RISQUE POUR LE MATÉRIEL

Un risque de chauffe de la pièce à main (traduisant une perte de rendement électromécanique de l'ensemble), pouvant aller jusqu'à endommager celle-ci.

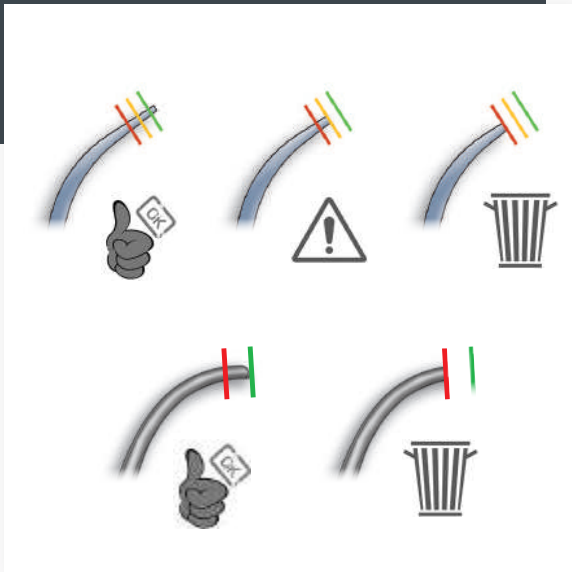
PERTE D'EFFICACITÉ

L'usure de l'insert altère son efficacité (-2mm = -50 % d'efficacité) en diminue sa rugosité, sa vibration et son déplacement.

Bien entendu, la responsabilité d'ACTEON®, tant sur le plan civil qu'au titre de la garantie des pièces et accessoires, ne s'applique pas aux dommages consécutifs à l'usage d'accessoires qui ne sont pas d'origine.

GUIDE D'USURE

Vissez l'insert sur la pièce à main
puis placez l'insert sur le dessin
correspondant



1



1S



2



3



10P



10X



10Z



H3

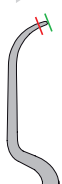
H4R

H4L

H1

H2R

H2L



www.acteongroup.com

Document non contractuel - Copyright © 2021 ACTEON® - Tous droits réservés. Aucune information ou partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme que ce soit sans la permission préalable d'ACTEON®.
Mise à jour : 06/2021

17 av. Gustave Eiffel | ZI du Phare | 33700 MERIGNAC | FRANCE
Tel + 33 (0) 556 340 607 | Fax + 33 (0) 556 349 292
E-mail: info@acteongroup.com | www.acteongroup.com

