

Empreintes et duplication



Hélotone
porte-empreintes
ardent's
p. 40



Supersil +
ardent's
p. 42



Putty Labor 95
ardent's
p. 41



Algikent Kent Dental
p. 47



Silikent AD Kent Dental
p. 43



Custom Tray Plus
ardent's
p. 40



Similix Kent Dental
p. 46



Papier articuler
Kent Dental
p. 54



Porte empreintes inox
Kent Dental
p. 50



Résine P.E.I. photopolymérisable

ardent's

Normes & qualités
certifiées



1

Custom Tray Plus **ardent's**

Résine photopolymérisable pour la fabrication de porte-empreintes individuels. Temps de polymérisation 3 à 5 min.

Dispositif médical Classe I. Fabricant : CFPM.
Lire attentivement la notice d'utilisation.

03-454 ● Naturel

03-455 ● Roses

03-456 ● Bleues

1 La boîte de 50 plaques

Résine P.E.I. autopolymérisable

ardent's

Normes & qualités
certifiées



2

Héliotone porte-empreintes **ardent's**

Résine à froid destinée à la confection des porte-empreintes individuels. Héliotone porte-empreintes est d'un emploi facile et rapide. Ne colle pas lors de la manipulation. Meulage très facile. Extrêmement rigide et résistante à la déformation. Rapport de mélange poudre/liquide : 1,5 part/1 part, 15 g/10 ml pour un édenté complet.

Dispositif médical Classe IIa. Marquage CE0120.

Fabricant : CFPM

Lire attentivement la notice d'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Temps d'imprégnation : 45 s
Temps de manipulation : 4 à 5 min
Temps de prise : 10 à 12 min
Rapport poudre/liquide : 15 g/10 ml

LA PORTION COMPLÈTE COMPREND : 1 bidon de 800 g de poudre et 1 bidon de 500 ml de liquide

2 09-155 ● Bleu. La portion

Cuvettes de duplication

ardent's

Normes & qualités
certifiées



3

Cuvette à silicone **ardent's**

Cuvette de duplication en plastique transparent pour silicone.

3 02-311 La cuvette

Silicone par condensation

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



4



1



3

Silikent CD Kent Dental

> **FACILE À MANIPULER**

Silicone réticulant par condensation.

INDICATIONS : Empreintes de précision en prothèse conjointe et adjointe.

MISE EN ŒUVRE : Wash technic, double mélange.

PROPRIÉTÉS : Sa couleur bleu favorise les contrastes. Souple pendant le mélange, ferme après la prise. Reproduction exceptionnelle des détails de la préparation. Hydrocompatibilité. Mémoire élastique élevée.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Bloc à mélanger

Bloc gradué de 25 feuilles.

Dimensions L x l : 19 x 9,8 cm

4 02-277 Le bloc

Silikent CD							
Réf.	Viscosité	Couleur	Temps de mélange	Temps de travail	Temps en bouche	Arôme	Présentation
02-278 1	Putty	●	30 s	1 min 30 s	4 min 30 s	citron	pot de 900 ml
02-280 2	Light	●	45 s	1 min 15 s	5 min 30 s	neutre	tube de 140 ml
02-279 3	Catalyseur pâte pour Putty et Light	●	-	-	-	-	tube de 40 ml

ardent's

Normes & qualités certifiées

Putty Labor 95 ardent's

Silicone par condensation spécialement indiqué en laboratoire de prothèse pour clés de contrôle et d'étude, mise en moufle, coffrages, guides. La particularité essentielle de Putty Labor 95 est sa dureté shore de 95, une des duretés les plus importantes disponibles sur le marché. Malgré cette dureté shore élevée, Putty Labor 95 garde l'élasticité du silicone, qualité appréciée dans les zones de contre dépouille. Avec la précision des silicones réticulant par condensation, Putty Labor 95 est très précis et permet d'obtenir des empreintes de haute précision. Enfin Putty Labor 95 supportera parfaitement les températures élevées lors de la cuisson des résines. Il permettra d'obtenir des pièces prothétiques bien finies sans avoir à les gratter après cuisson, décrochage et démoulage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Temps de mélange : 30 s
 Temps de travail (à 23°C) : 2 min
 Temps de prise (à 23°C) : 4 min 30 s
 Dureté après 24 h (Shore A) : 95 (±3)

LE COFFRET COMPREND : 1 pot de 5 kg et 2 catalyseurs pâte de 60 ml.

5 02-408 Le coffret

02-413 Le pot de 1,6 kg

6 02-410 Le tube de catalyseur de 60 ml

Putty Labor 75 ardent's

Ardent's Putty Labor 75 est destiné uniquement à l'emploi extra oral. Il est à base de silicone réticulant par condensation. Ardent's Putty Labor 75 est indispensable lorsque l'on recherche une haute précision. Silicone réticulant par condensation. Masse à pétrir pour le laboratoire de prothèse.

CARACTÉRISTIQUES : Parfaite compatibilité avec les résines acryliques à froid. Grande précision dans les détails. Aucune déformation. Haute résistance à la compression et au déchirement.

UTILISATION : Clés pour prothèses fixes et totales. Réparation de prothèses. Clés pour provisoires prothétiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Résistance thermique : 120°C
 Temps de mélange : 30 s
 Temps de travail (à 23°C) : 2 min
 Temps de prise (à 23°C) : 4 min 30 s
 Dureté après 24 h (Shore A) : 75 (±3)

7 02-409 Le pot de 1,6 kg



5



6



7

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

Silicones par addition

ardent's
Normes & qualités
certifiées



1

Supersil ardent's

> **SILICONE PAR ADDITION EXTRÊMEMENT PRÉCIS.**

DIN 13913 - Type 1. Groupe C. ISO 4823. Catégorie A - Type 3. ADA Spec. n° 20.

Dispositif médical de Classe I. Fabricant : CFPM Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement la notice d'utilisation. Non remboursés pas la sécurité sociale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Proportion : 1/1
Mélange : 30 s
Temps de travail : env. 5 min
Temps de prise : env. 20 min

Teinte : ○ Base blanche / ● Catalyseur rose

1 02-426 Les 2 bidons de 1 kg



2

Supersil + ardent's

> **SILICONE PAR ADDITION POUR LA DUPLICATION.**
> **SUPERSIL+ EST UN MATÉRIAU UNIVERSEL POUR TOUTE LA TECHNIQUE DES DUPLICATAS.**

Par la manière pratique du mélange, la reproduction détaillée, la constitution du moule, la duplication avec Supersil+ est une méthode rationnelle qui fait économiser du temps. La surface d'un modèle fait dans un moule de Supersil Plus, est lisse et dure sans traitement ultérieur. Le temps final du moulage vulcanisé s'élève environ à la dureté (Shore A) 18-20. Mesures préparatoires : Avec Supersil+, chaque matériau peut être doublé, par exemple des modèles de plâtre, de métaux. Le maître modèle doit être sec et nettoyé de tous les matériaux isolants etc. toutes les sortes de plâtre dentaire, de matière plastique sur modèle et de coulée de revêtement doivent être propres.

Dispositif médical de Classe I. Fabricant : CFPM Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement la notice d'utilisation. Non remboursés pas la sécurité sociale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Proportions : 1/1
Mélange : 60 s
Temps de travail : 5 min
Temps de vulcanisation : 30 min
Dureté Shore : 18-20

Teinte : ○ Base blanche / ● Catalyseur bleu

02-422 Les 2 bidons de 500 g

02-423 Les 2 bidons de 1 kg

2 02-424 Les 2 bidons de 6 kg

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



2



1

Silikent AD Kent Dental

Silicone réticulant par addition.

PROPRIÉTÉS : Son hydrocompatibilité sera très appréciée dans le cas des limites sous gingivales où le matériau ne sera pas gêné par des traces d'humidité résiduelle. L'excellente fluidité du Light permet une injection optimale du matériau, même dans les zones difficiles d'accès, ceci, tout en conservant une résistance élevée à très faible épaisseur. Bonne stabilité dimensionnelle (8 jours).

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.



3



4

Silikent AD								
Réf.	Viscosité	Prise	Couleur	Temps de mélange	Temps de travail	Temps de prise	Dureté Shore A	Le coffret comprend
02-288	Putty soft	Normal	●	30 s	2 min	3 min 30 s	60 ± 2	250 ml de base • 250 ml de catalyseur
1 02-289	Putty soft	Rapide	●	30 s	1 min 30 s	2 min 30 s	60 ± 2	
02-292	Putty extra-soft	Rapide	●	30 s	1 min 30 s	2 min 30 s	56 ± 2	
02-293	Regular	Normal	●	auto	2 min	3 min 30 s	45 ± 2	2 cartouches de 50 ml • 12 embouts mélangeurs
2 3 02-290	Light	Normal	●	auto	2 min	3 min 30 s	45 ± 2	
4 02-291	Light	Rapide	●	auto	1 min 30 s	2 min 30 s	45 ± 2	

* Plusieurs paramètres peuvent influencer ces temps : la température extérieure, le type de malaxage (bout des doigts ou paumes des mains).

Réassort

02-295 ● Jaune. La boîte de 48 embouts mélangeurs

02-294 ● Jaune. La boîte de 48 embouts intrabuccaux

Accessoire

5 02-524 Le pistolet mélangeur

Compatible avec toutes les cartouches de 50 ml.



5

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

ardent's
Normes & qualités
certifiées



1



2



Putty Labor + ardent's

Silicone pâte/pâte réticulant par addition pour le laboratoire. Mélanger Base et catalyseur en quantités égales. Mélanger énergiquement. Tous ces temps se réfèrent à une température moyenne de 23°C. Respecter le rapport 1 : 1. Éviter tout contact accidentel entre les deux composants. Conserver à l'abri de la chaleur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Dureté :	Shore-A 90
Résistance Thermique :	200°C
Proportion :	1:1
Temps de mélange :	30 s
Temps de travail total :	1 min 40 s
Temps de prise :	4 min 30 s

1 02-432 Les 2 pots de 900 g (1,8 kg)

2 02-433 Les 2 pots de 2,5 kg (5 kg)

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL

3



1

AddiSoft Kent Dental

- > EXCELLENTE REPRODUCTION DES DÉTAILS
- > HAUTEMENT HYDROPHILE
- > BONNE STABILITÉ DIMENSIONNELLE

Silicone par addition de type Vinyl Polysiloxane pour des empreintes de haute précision.

INDICATIONS : Pour les empreintes de base dans la technique de l'empreinte en un temps (double mélange) ou comme empreinte primaire dans la technique de l'empreinte en deux temps (« wash technic » ou « empreinte corrigée »).

PROPRIÉTÉS : Texture douce et agréable au mélange. Les propriétés mécaniques du produit réticulé et la reproduction des détails sont excellentes. AddiSoft présente une faible rétraction linéaire (< 0,20%). Hautement hydrophile, ce qui permet une précision supérieure et diminue le risque de défauts. Haute résistance aux agents inorganiques et aux rayons U.V. Bonne stabilité dimensionnelle. Bonnes propriétés de mouillabilité avec les résines et le plâtre. La désinfection se fait aisément, sans risque d'altérer l'empreinte. Possibilité de couler plusieurs modèles à partir d'une même empreinte, sans risque de déformation. Excellente résistance mécanique : désinsertion facile de l'empreinte sans déformation ni déchirement. Bonne thixotropie du Light.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.



2

AddiSoft Putty

Disponible en prise normale ou rapide.

AddiSoft Light

Disponible en prise normale ou rapide.

Accessoire

- 02-295 Le lot de 48 embouts mélangeurs
- 02-294 Le lot de 48 embouts intra-oraux
- 02-524 Le pistolet mélangeur

AddiSoft

Réf.	Viscosité	Prise	Couleur	Temps de mélange	Temps de travail	Temps en bouche	Le coffret comprend
1 02-520	Putty Soft	Normale	●	30 s	2 min	3 min 30 s	450 ml de base • 450 ml de catalyseur
02-525		Rapide	●				
2 02-526	Light	Normale	●	Mélange automatique	2 min	3 min 30 s	2 cartouches d'automélange de 50 ml • 12 embouts mélangeurs.
02-527		Rapide	●				

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

Matériaux pour mélangeurs automatiques

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



Silmix Kent Dental

Silicone réticulant par addition pour mélangeurs automatiques.

INDICATIONS : Double mélange et wash technique.

PROPRIÉTÉS : Compatibles avec les lights de la gamme Silikent AD. Excellent contraste des couleurs. Très bonne stabilité dimensionnelle. Mémoire élastique à 99,5%. Compatible avec les machines : Pentamix II 3M ESPE, Pentamix III 3M ESPE à prendre la précaution de l'utiliser avec le couvercle un peu ouvert, Plug & Press - Kettenbach, MixStar - DMG, Duomix - Renfert, Modulmix - Zhermack, Dynamix et Dynamix Speed - Heraeus. Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Réassort

02-531 2 La boîte de 50 embouts mélangeurs et 2 bagues de serrage

Siliperfect-AD II

Réf.	Viscosité	Prise	Couleur	Temps de mélange	Temps de travail	Temps en bouche	Dureté Shore A	Le coffret comprend	Prix
3 02-529	Putty soft	Normale	●	mélangeur auto	2 min	3 min 30 s	60±2	2 x (317 ml + 63 ml)	
4 02-530		Rapide	●		1 min 30 s	2 min 30 s	60±2		

Alignates chromatiques

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



Algikent Chroma Kent Dental

- > **FACILITÉ DE MÉLANGE**
- > **UTILISATION PLUS FACILE : 3 PHASES DE COULEUR**

Alginate sans poussières à prise rapide.

INDICATIONS : Empreintes de précision en prothèse adjointe.

PROPRIÉTÉS : Pratique, cet alginate change de couleur à chaque phase de la prise d'empreinte, facilitant ainsi la préparation et la réussite de l'opération. Excellente résistance mécanique. Haute mémoire élastique. Thixotropique.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Temps de mélange :45 s
 Temps de travail : 1 min 35 s
 Temps de prise en bouche :1 min
 Proportion de mélange : 18 g poudre / 36 ml eau
 Couleur : ● Jaune
 Arôme :Fruité

1 02-515 Le sachet de 500 g

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



Algikent KENT DENTAL

Gamme d'alginate de haute qualité.
Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Algikent A

Alginate sans poussières à prise rapide.

INDICATIONS : Empreintes de précision en prothèse adjointe.

AVANTAGES : Facilité de mélange, bonne tenue. Consistance homogène.

PROPRIÉTÉS : Haute précision, reproduction des détails jusqu'à 25 µ. Excellente qualité d'empreinte.

Temps de mélange :	30 s
Temps de travail :	1 min 10 s
Temps de prise en bouche :	1 min
Proportion de mélange :	18 g poudre/36 ml eau
Couleur :	● Bleu clair
Arôme :	● Menthe

1 02-512 Le sachet de 500 g

Accessoire

2 12-008 Le set de mesure pour alginate

Contenance :	1 kg
Dimensions L x l x H :	19,5 x 19,5 x 12 cm

3 13-660 La boîte plastique avec couvercle blanc

Algikent Ortho

Alginate sans poussières à prise très rapide.

INDICATIONS : Empreintes de précision en orthodontie.

AVANTAGES : Facile à utiliser et à mélanger. Consistance crémeuse.

PROPRIÉTÉS : Haute précision. Élastique.

Temps de mélange :	30 s
Temps de travail :	1 min 20 s
Temps de prise en bouche :	45 s
Proportion de mélange :	18 g poudre/36 ml eau
Couleur :	● Pêche
Arôme :	● Fraise

4 02-510 Le sachet de 500 g

Algikent Ortho Quick

> 25 S EN BOUCHE

Alginate sans poussières à prise ultra rapide.

INDICATIONS : Empreintes de précision en orthodontie.

AVANTAGES : Facile à utiliser et à mélanger. Consistance crémeuse.

PROPRIÉTÉS : Haute précision. Extrêmement rapide.

Temps de mélange :	30 s
Temps de travail :	1 min 15 s
Temps de prise en bouche :	25 s
Proportion de mélange :	18 g poudre/36 ml eau
Couleur :	● Rose
Arôme :	● Tutti-Frutti

5 02-511 Le sachet de 500 g

Sac pour empreintes

Sac en plastique pour le transport des empreintes.

PROPRIÉTÉS : Fermeture zip hermétique • Poche extérieure sur une face • L'autre face avec support blanc pour inscription directement sur le sac • Conditionnés dans un carton-distributeur.

6 13-661 Le lot de 100 sacs

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

**TOP
QUALITÉ
PRIX**

KENTDENTAL



1



2

Sac pour empreintes Kent Dental

Sac en plastique pour le transport des empreintes.

PROPRIÉTÉS : Fermeture zip hermétique. Poche extérieure sur une face. L'autre face avec support blanc pour inscription directement sur le sac. Conditionnés dans un carton-distributeur.

1 **13-661** Le lot de 100 sachets

Le set de mesure pour alginate Kent Dental

2 **12-008** Le set



3



4

Bol et spatule à alginate Kent Dental

Le bol en plastique souple.

3 **12-046** Le bol

La spatule en rilsan.

4 **12-045** La spatule



6



5

KENTDENTAL

Spatules à alginate Kent Dental

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Spatule coudée

12-056 ● Bleu, la spatule

5 **12-045** ○ Blanc, la spatule

Spatules droites

6 **12-055** Le lot de 6 spatules assorties



7



8

Bols à alginate Kent Dental

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Bol

7 **01-507** ● Bleu, le bol

Bol souple

8 **01-506** ● Vert, Le bol

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



1 vendu sans le tube

Bloc à mélanger Kent Dental

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.
Dimensions : 19 x 9,8 cm
1 02-277 Le bloc gradué de 25 feuilles

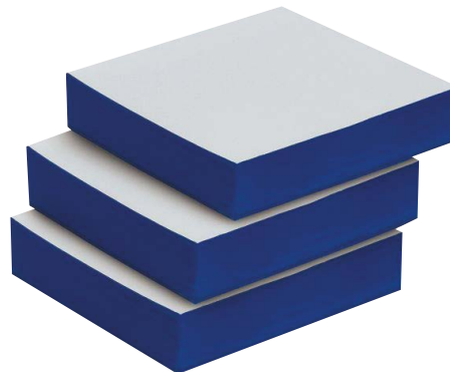
3

**1^{ER}
PRIX**

medibase

Lot de 3 blocs de 100 feuilles

4



2

3



5

Blocs de mélange Medibase

Blocs de mélange en papier recouvert d'une couche de polyéthylène.

PROPRIÉTÉS : La base antidérapante évite au bloc de glisser pendant la spatulation. Les feuilles sont solides et les liquides ne transpercent pas.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Nombre de feuilles par bloc : 100
Dimensions : 4 x 4 cm

4 55-217 Le lot de 3 blocs

Dimensions : 7 x 8 cm

09-370 Le lot de 3 blocs

Dimensions : 9 x 15 cm

55-218 Le lot de 3 blocs

Dimensions : 14 x 20 cm

55-219 Le lot de 3 blocs

Blocs de mélange PVC Medibase

Blocs en PVC transparentes.

PROPRIÉTÉS : Feuilles très solides : ne se déchirent pas. Pas de pénétration de liquide dans la feuille de PVC. Base antidérapante qui permet de maintenir le bloc pendant la spatulation.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Dimensions : 7 x 8 cm

2 55-214 Le bloc de 100 feuilles

3 55-216 Le bloc de 100 feuilles

Plaques de verre Medibase

Plaque de mélange.

Surface : 1 face polie, 1 face dépolie
Dimension : 7 x 7 cm
Épaisseur : 5 mm

5 55-213 La plaque

Surface : 1 face polie, 1 face dépolie
Dimension : 10 x 10 cm
Épaisseur : 10 mm

55-215 La plaque

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

Porte-empreintes

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



1 GARANTIE 10 ANS



2 GARANTIE 10 ANS

Porte-empreintes perforés inox Kent Dental

Porte-empreintes perforés Regular.

PROPRIÉTÉS : En acier inox 18/08 d'excellente qualité. Soudure du manche faite au laser. Production garantie. Qualité Supérieure Européenne.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Autoclavable : 180°C
Garantie : 10 ans

Set assorti

LE SET COMPREND : 12 porte-empreintes (6 hauts et 6 bas)

03-130 Le set

Porte-empreintes

L'unité (voir réf. ci-contre)



1 Porte-empreintes haut

Référence	Modèle	Taille		
03-131	U1	XXS	61	47
03-132	U2	XS	64	51
03-133	U3	S	66	53
03-134	U4	M	69	57
03-135	U5	L	71	60
03-136	U6	XL	73	62

2 Porte-empreintes bas

Référence	Modèle	Taille		
03-137	L1	XXS	55	47
03-138	L2	XS	60	49
03-139	L3	S	72	54
03-140	L4	M	74	57
03-141	L5	L	76	59
03-142	L6	XL	78	61



3



4

Porte-empreintes non perforés en inox Kent Dental

Porte-empreintes inox non perforés avec bords de rétention.

PROPRIÉTÉS : En acier inox 18/08 d'excellente qualité. Production garantie. Qualité Supérieure Européenne. Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Autoclavables..... 140°C

LE SET COMPREND : 10 porte-empreintes assortis, 5 hauts et 5 bas.

03-145 Le set

Porte-empreintes

L'unité (voir réf. ci-contre)



3 Porte-empreintes haut

Référence	Modèle		
03-146	U1	81	63
03-147	U2	74	60
03-148	U3	71	55
03-149	U4	67	53
03-150	U5	65	51

4 Porte-empreintes bas

Référence	Modèle		
03-151	L1	80	63
03-152	L2	78	59
03-153	L3	76	57
03-154	L4	72	57
03-155	L5	69	50

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



Porte-empreintes perforés en aluminium Kent Dental

> PORTE-EMPREINTES PERFORÉS REGULAR

PROPRIÉTÉS : En aluminium d'excellente qualité. Soudure du manche faite au laser. Bords non coupants. Faciles à déformer pour les adapter en bouche. Production garantie Qualité Supérieure Européenne.

Dispositif médical de classe : I. Fabricant : CFPM

Autoclavable : 180°C

SET ASSORTIS : 12 porte-empreintes (6 hauts et 6 bas)

03-100 Le set

Porte-empreintes haut

Réf. Modèle

03-101 U1 63 48

03-102 U2 66 51

03-103 U3 68 54

03-104 U4 71 58

03-105 U5 74 62

03-106 U6 76 63

1 Le porte-empreintes

Porte-empreintes bas

Réf. Modèle

03-107 L1 56 48

03-108 L2 59 50

03-109 L3 72 52

03-110 L4 76 57

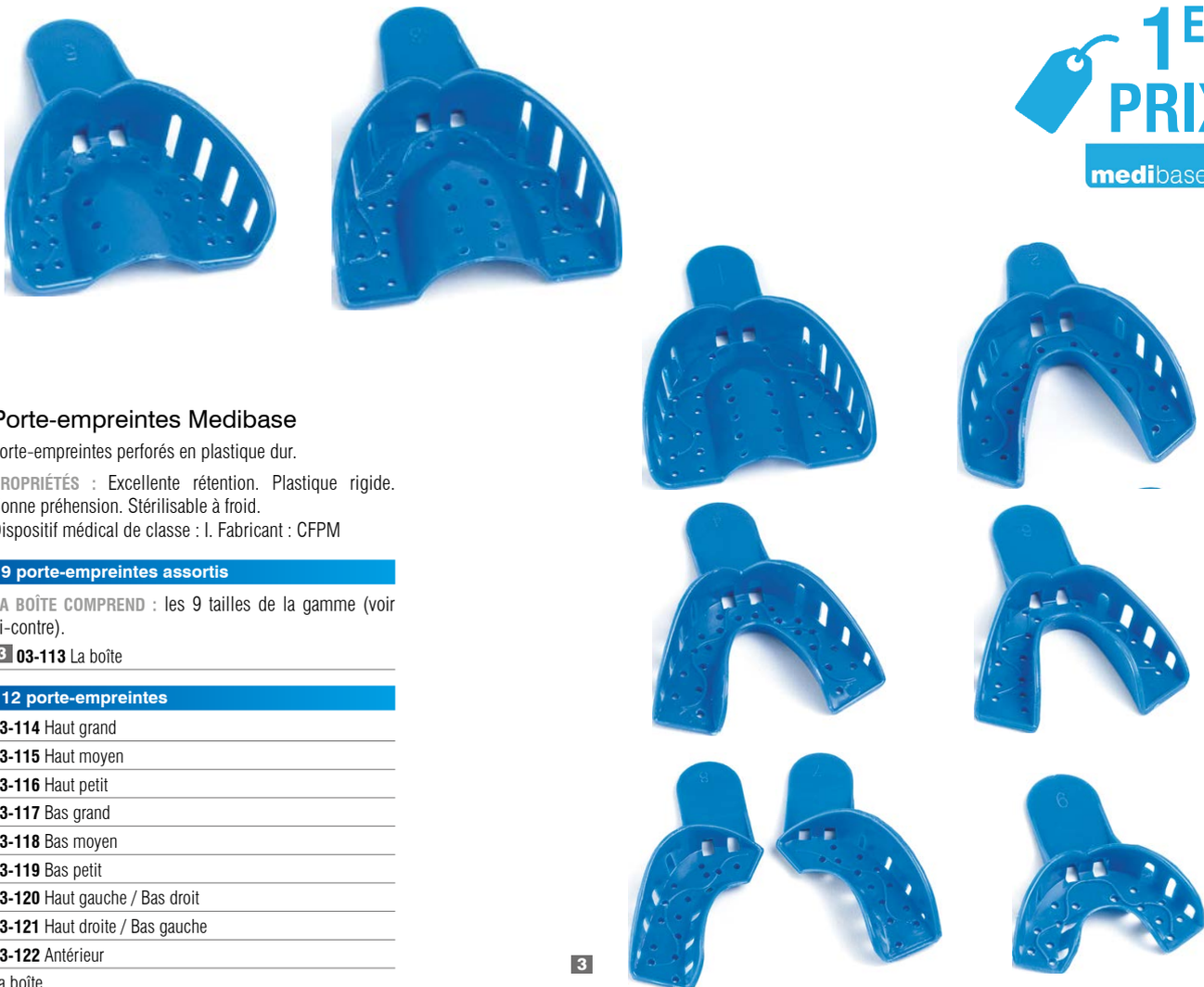
03-111 L5 77 56

03-112 L6 78 59

2 Le porte-empreintes

3

**1^{ER}
PRIX**
medibase



Porte-empreintes Medibase

Porte-empreintes perforés en plastique dur.

PROPRIÉTÉS : Excellente rétention. Plastique rigide. Bonne préhension. Stérilisable à froid.

Dispositif médical de classe : I. Fabricant : CFPM

9 porte-empreintes assortis

LA BOÎTE COMPREND : les 9 tailles de la gamme (voir ci-contre).

3 03-113 La boîte

12 porte-empreintes

03-114 Haut grand

03-115 Haut moyen

03-116 Haut petit

03-117 Bas grand

03-118 Bas moyen

03-119 Bas petit

03-120 Haut gauche / Bas droit

03-121 Haut droite / Bas gauche

03-122 Antérieur

La boîte

3

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

Porte-empreintes en occlusion

**TOP
QUALITÉ
PRIX**

KENTDENTAL



1 Droit



2 Courbé



Bite Trays Kent Dental

Support d'enregistrement sectoriel en papier permettant la prise d'empreinte de deux secteurs antagonistes en occlusion.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Bite Trays droits

Pour les secteurs postérieurs.

1 03-160 La boîte de 50 supports

Bite Trays courbés

Pour les secteurs antérieurs.

2 03-161 La boîte de 30 supports

**TOP
QUALITÉ
PRIX**

KENTDENTAL



3

Support Bite Trays Kent Dental

Support d'enregistrement sectoriel en papier permettant la prise d'empreinte de deux secteurs antagonistes en occlusion.

Dispositif médical de classe : I. Fabricant : CFPM

3 03-162 La boîte de 5 supports pour les secteurs antérieurs

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

**TOP
QUALITÉ
PRIX**

KENTDENTAL



1 Antérieur



2 Postérieur



3 Quadrant



4 Full Arch



5 Postérieur



6 Quadrant

Supratray Kent Dental

> CLASSIQUE OU AVEC CONNECTEUR MÉTAL

Gamme complète de porte-empreintes à usage unique pour des prises d'empreintes de hautes qualités en toute simplicité.

PROPRIÉTÉS : Parois spécialement imaginées pour une extra-rétention. Manipulation facile et large plan occlusal pour un accès facile à toutes les zones. Maille de haute qualité, plastique dur et résistant. 4 modèles Classiques : Antérieur, Postérieur, Quadrant et Full Arch. 2 modèles avec connecteur métal : Postérieur et Quadrant. Un accès encore plus aisé aux zones difficiles. Une fermeté inégalée sur des porte-empreintes à usage unique. Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Classiques

- 1 03-163 32 porte-empreintes Antérieur
- 2 03-164 36 porte-empreintes Postérieur
- 3 03-165 36 porte-empreintes Quadrant
- 4 03-166 28 porte-empreintes Full Arch

La boîte

Avec connecteur métal

- 5 03-167 36 porte-empreintes Postérieur
- 6 03-168 36 porte-empreintes Quadrant

La boîte



7

Porte-empreintes métalliques occlusaux Kent Dental

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

- 7 03-169 Petit
- 8 03-170 Grand

Le porte-empreintes



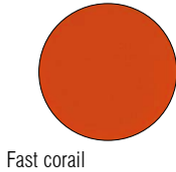
8

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL

Dispositifs Médicaux pour soins dentaires destinés uniquement aux professionnels de santé dentaire. Lire attentivement les instructions portées au mode d'emploi ou emballage du produit. Non remboursés par la sécurité sociale.

Enregistrement de l'occlusion

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



Fast corail



1

Kentbite Kent Dental

Silicone par addition pour enregistrement d'occlusion, fast.

PROPRIÉTÉS : Consistance imperceptible pour le patient. Facilité d'emploi et absence de bulles d'air. Facile à fraiser pour éliminer le matériau excédentaire. Fluide pour éviter pressions et glissements en cours de positionnement. Précis (2 µm) : reproduit fidèlement les détails occlusaux. Stable : la variation dimensionnelle de seulement -0,05% après 24 heures assure une stabilité à long terme. Rigidité finale 95 Shore A.

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Temps de prise en bouche : 1 min
Dureté Shore A : 95
Couleur : Orange

LE LOT COMPREND : 2 cartouches de 50 ml. 12 embouts mélangeurs.

1 02-532 Le lot

Réassort

02-533 Les 48 embouts mélangeurs

Accessoire

02-524 Le pistolet distributeur

Papiers à articuler

**TOP
QUALITÉ
PRIX**
KENTDENTAL



5



4

Papier à articuler Kent Dental

>EXCELLENTE VISUALISATION DES POINTS D'OCCLUSION

Papier à articuler de très bonne qualité.

INDICATIONS : Pour les opérations courantes de contrôle et de vérification des occlusions.

PROPRIÉTÉS : Ce papier offre une excellente visualisation des joints d'occlusion grâce à son système de coloration progressive. Une variation de la couleur proportionnelle à la pression au point de contact pour une meilleure appréciation des résultats. Utilisable avec tous les matériaux (couronnes métalliques, céramiques, etc.).

Dispositif médical de classe I. Fabricant : CFPM.

Épaisseur : 200 µ
Dimensions : 5 x 1,8 cm

4 11-510 Rouge

5 11-511 Bleu

La boîte de 300 feuilles

Accessoires pour résines et composites

**1^{ER}
PRIX**
medibase



6 Pour mélangeur automatique



7 Silicone par addition

8 Silicone par addition

Embouts Medibase

Dispositif médical de classe I
Fabricant : CFPM

Embouts pour mélangeur automatique

6 02-540 Le sachet de 50 embouts blancs

Embouts intra-oraux

Embouts intra-oraux, à usage unique.

7 02-541 Jaune

Le lot de 100 embouts



Embouts mélangeurs

Embouts mélangeurs à usage unique.

8 02-543 Embouts mélangeurs jaunes

9 02-544 Embouts mélangeurs verts

Le lot de 100 embouts



9 Enregistrement de l'occlusion