

parkell®



Catalogue 2026



Where innovation meets legacy in dentistry.

Parkell est le fabricant par définition du MOD98/42/CEE. Produits mentionnés de classe I et class IIa

DIGITEST[®] 3

Testeur de vitalité pulpaire

En savoir plus



Quand percussion, glace, chaleur et radiographies ne suffisent pas, le Digitest[®] 3 est l'outil de diagnostic dont vous avez besoin. Comparer la réponse à un stimulus identique entre la dent suspecte et une dent saine permet de vérifier et monitorer la sensibilité pulpaire.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Vérification de la vitalité pulpaire avec précision, même en présence de couronnes ou de restaurations importantes.
- ✓ Test et suivi l'évolution des dents traumatisées.
- ✓ Objectivation de l'origine de la douleur du patient.



4 électrodes autoclavables incluses



Un seul bouton



Plusieurs réglages disponibles



Le Digitest 3 est un instrument incroyablement facile à utiliser, utile aussi bien pour le diagnostic que pour la surveillance. Comparé à d'autres tests, le Digitest 3 est moins gênant pour le patient, car nous pouvons moduler l'intensité de la décharge.



— Dr Giuseppe Chiodera, Chirurgien-Dentiste, Italie

Membre honoraire de Style Italiano



REF #

DESCRIPTION DU PRODUIT

REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT
D655	Digitest[®] 3 Testeur de vitalité pulpaire (4) Électrodes autoclavables (1 standard long, 1 standard court, 1-labial, 1-lingual), 1 Pince de terre, 1 Fil conducteur, 1 Pile 9V
D636	Jeu d'électrodes de précision 2 sondes (une labiale, une linguale)
D625	Jeu d'électrodes standard 2 sondes (une courte et une longue)
D631GC	Clip de mise à la terre et fil conducteur 2 Clips, 1 Fil conducteur

Dryz[®] blu

Pâte hémostatique de rétraction gingivale



Demandez des échantillons gratuits



Le Dryz[®] Blu contrôle les hémorragies et les fluides crévicaux lors de la prise d'empreintes, les restaurations sous-gingivales, la pose de couronnes et la mise en place de digue.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Formule à base de chlorure d'aluminium (23%).
- ✓ Couleur bleu aqua très visible.
- ✓ Crémeux, s'adapte bien et s'élimine très aisément.
- ✓ Disponible en seringues et capsules unidoses.



Dr. Simona Giani,
Chirurgien-Dentiste, Italy

“ D’J’aime beaucoup Dryz Blu. Il a une bonne visibilité et une viscosité idéale, ni trop fluide ni trop épaisse. Sa mouillabilité facilite l’application au sulcus gingival, autour du collet, sans interruption. Dryz Blu s’élimine facilement à l’eau, sans résidu. Il évite un usage excessif de la seringue eau/air, préservant les tissus gingivaux. Il agit rapidement sur l’hémostase et l’éviction gingivale. C’est un très bon produit.”



— Dr. Laurence Berenholc-Bury,
Chirurgien-Dentiste, France



REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT
SS187	Dryz [®] Blu Unit Dose Capsules Kit - Inclus 30 capsules unidoses (0.24 g/capsule)
SS190	Dryz [®] Blu Syringes Kit - Inclus 7 x 0.5 ml (0.85g) seringues, 15 embouts applicateurs
S191	Dryz [®] Blu Syringes Value Pack - inclus 25 x 0.5 ml (0.85g) seringues et 55 embouts applicateurs

ACCESSOIRES DISPONIBLES

S181	Dryz [®] Syringe Luer Lock Applicator Tips - inclus 40 embouts applicateurs
------	--

Predicta® desensitizer

BIOACTIVE

Gel désensibilisant



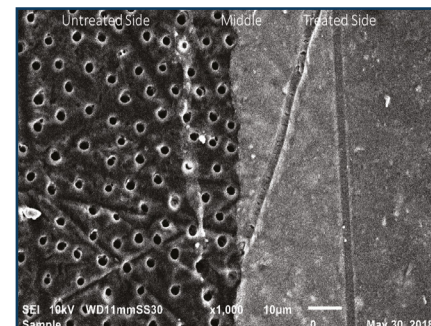
En savoir plus



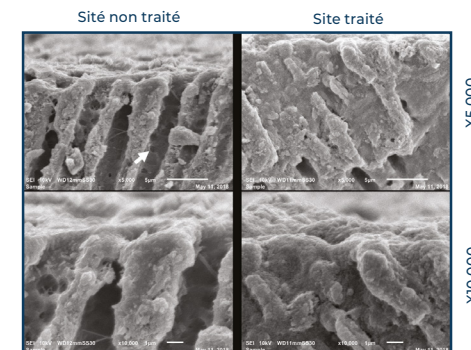
Predicta® Bioactive Desensitizer traite l'hypersensibilité dentinaire en utilisant les ions naturellement présents dans la dent (calcium et phosphate), restitués sous forme de précipités d'hydroxyapatite qui bloquent rapidement les tubules ouverts.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Gel en seringue, ne nécessitant aucun mélange.
- ✓ Très biocompatible, sans méthacrylates ni substances irritantes.
- ✓ Traite l'hypersensibilité due aux racines exposées après une chirurgie parodontale, éclaircissement dentaire, détartrage, surfaçage radiculaire ou récession gingivale.
- ✓ Idéal pour le traitement de la dentine préparée en vue d'obturations et/ou de restaurations prothétiques.



Comparaison de tubules dentinaires non traités (droite), avec des tubules qui ont été recouverts d'une couche dense de désensibilisateur bioactif Predicta® (gauche). Image reproduite avec l'aimable autorisation de la faculté de médecine dentaire de l'Université de Washington.



Images SEM en coupe transversale. Notez la perméabilité des tubules dentinaires et des orifices de branche latérale ouverts (flèche) qui ont été bien scellés du côté traité. (Image reproduite avec l'aimable autorisation de l'Université de Washington School of Dentistry).



Predicta Desensitizer est très efficace, il fonctionne très bien immédiatement en bloquant la sensibilité pendant plusieurs jours et avec une deuxième application il réduit aussi à long terme”

— Prof. Consuelo Sanavia, igieniste Dentale, Italie



REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT
S626	Kit Seringue Unique Inclus 1 Seringue 3ml, 10 Embouts applicateurs, 15 Pinceaux applicateurs, 1 Pot de mélange
S625	Predicta® Bioactive Desensitizer kit Inclus 3 Seringue 3ml, 30 Embouts applicateurs, 50 Pinceaux applicateurs, 1 Pot de mélange
ACCESSOIRES DISPONIBLES	
S390	Recharge d'embouts applicateurs de gel (30 embouts)
S391	Recharge de pinceaux applicateurs de précision, 1,5mm (100 pinceaux)

Predicta® bulk

BIOACTIVE

Composite universel à prise duale



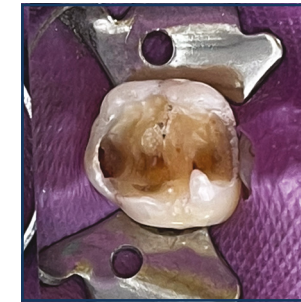
En savoir plus



Un composite à prise duale pour la restauration de toutes les cavités, quelle que soit leur taille, en un seul incrément et sans nécessité de procéder par apport de couches successives. Idéal pour les restaurations postérieures.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Profondeur de polymérisation illimitée.
- ✓ Fluorescent pour une apparence plus naturelle.
- ✓ Nanohybride - solide et durable pour résister aux forces occlusales.



Dr. Jure Poglajen,
Chirurgien-Dentiste, Slovenia

“ Lorsque j’ai commencé à utiliser Predicta, j’ai été agréablement surpris par l’excellente adaptabilité chromatique de ce composite. En utilisant uniquement la teinte A2/B2, j’ai pu harmoniser presque toutes les teintes dentaires”



— Dr Manouchehr Kiaei, Chirurgien-Dentiste, Suède



REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT
S615	Bulk-Fill - A1/B1 Shade , 1 seringue de 5 ml (9,25 g) et 20 embouts jetables de calibre 17
S616	Bulk-Fill - A2/B2 Shade , 1 seringue de 5 ml (9,25 g) et 20 embouts jetables de calibre 17
S610	Bulk-Fill (LV) - A1/B1 Shade , 1 seringue de 5 ml (9,25 g) et 20 embouts jetables de calibre 17
S611	Bulk-Fill (LV) - A2/B2 Shade , 1 seringue de 5 ml (9,25 g) et 20 embouts jetables de calibre 17

ACCESSOIRES DISPONIBLES	
S621	Embouts de calibre 17, pièces de rechange (30 pzzi)
S622	Embouts de calibre 17, pièces de rechange (30 pzzi)

AccuFilm®

Les papiers à articuler



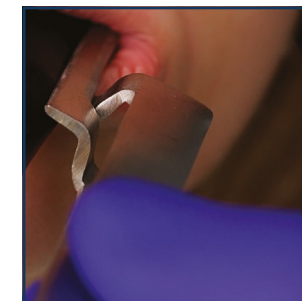
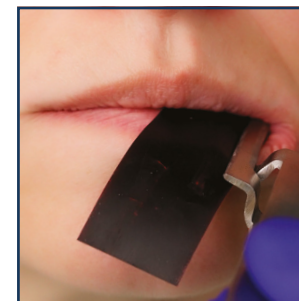
En savoir plus



Films à articuler pour le marquage précis de l'occlusion, caractérisés par un profil de seulement 19 microns. Les patients ne ressentent aucune épaisseur perceptible entre les dents lors de la fermeture, ce qui permet des contrôles de l'occlusion extrêmement précis. Aussi disponible dans la version ultra-fine de 8 micron.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Membrane ultra-fine pour une sensibilité maximale.
- ✓ Détection de l'occlusion de haute précision sans erreurs de lecture.
- ✓ Film de marquage dentaire fiable et résistant, présente la déformation plastique la plus élevée parmi toutes les grandes marques testées.



“








AccuFilm est l'un des films pour articulations les plus fins que j'aie utilisés. Il résiste aux déchirures, s'étire sans se rompre et permet d'obtenir des marquages précis et réguliers à chaque fois.”

— Dr Millaray Santana Lindblom,
Chirurgien-Dentiste, Suède



REF #

DESCRIPTION DU PRODUIT

REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT
 S014	AccuFilm® Black(Noir) ; (1) 280 feuilles
 S015	AccuFilm® Red(Rouge) ; (1) 280 feuilles
 S017	AccuFilm® Red(Rouge)/Black(Noir) ; (1) 280 feuilles
 S018	AccuFilm® Black(Noir)/Black (Noir) ; (1) 280 feuilles
 S021	AccuFilm® Red(Rouge)/Red(Rouge) ; (1) 280 feuilles
 S053	AccuFilm® Livret Red(Rouge)/Black(Noir) ; 5×50 Feuilles/Livret (250 feuilles au total)
 S054	AccuFilm® FastCheck Double-Face Bleu/Bleu ; (100 feuilles)

Blu-Mousse®

Silicone VPS pour l'enregistrement de l'occlusion



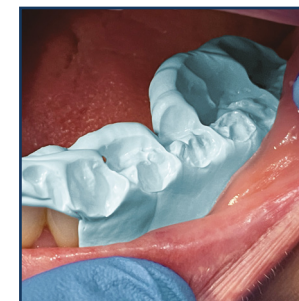
En savoir plus



Blu-Mousse® est un matériau d'enregistrement de l'occlusion VPS traditionnel qui offre des résultats fiables depuis plus de deux décennies. Lancé en 1987, il reste un choix de confiance pour les chirurgiens-dentistes qui exige d'enregistrements interocclusaux précis nécessitant un ajustement minimal au stade du laboratoire.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Reste moulé sur la surface occlusale pendant sa mise en place.
- ✓ Sa viscosité optimale permet au patient de refermer naturellement la bouche, sans contraintes, tout en capturant avec précision chaque détail.
- ✓ Durcit jusqu'à obtenir une prise finale identique au plâtre avec une dureté de 90 VHN pour assurer des rapports d'occlusion précis.
- ✓ Temps de prise: 30 secondes/60 secondes/2 minutes.



“

J'utilise Blu Mousse de Parkell depuis plus de 20 ans. Je pense que la précision est essentielle en dentisterie, et Blu Mousse de Parkell est extrêmement précise.

— Dr Glenn Goodhart, Chirurgien-Dentiste, États-Unis



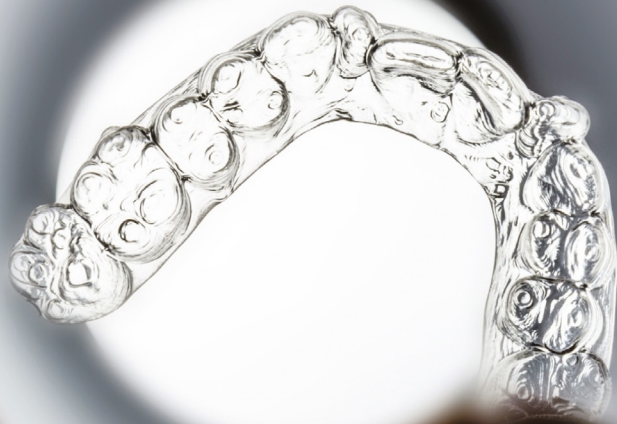
REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT	TEMPS	GOÛT
S457S	Blu-Mousse® Super-Fast	30 Sec.	Sans
S448S	Blu-Mousse® Super-Fast	30 Sec.	Menthe
S440S	Blu-Mousse® 60	60 Sec.	Sans
S438S	Blu-Mousse® Classic	2 Min.	Sans
S437S	Blu-Mousse® Classic	2 Min.	Menthe

ACCESSOIRES DISPONIBLES

S445	50 ml Recharge pour embout mélangeur – Bague rose (30)
------	--

MACH[®]

Die Silicone



En savoir plus



Mach[®] Die-Silicone et Blu-Mousse[®] se combinent pour créer des modèles rapides et précis pour la prothèse dentaire, les gouttières thermoformées pour l'éclaircissement ou les traitements au fluor, les protège-dents et les gouttières orthodontiques.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Un flux de travail ultra-rapide : un modèle de travail complet en quelques minutes (temps de prise ≈ 2 minutes).
- ✓ Meilleur rendu des détails : grâce à son extrême fluidité, le Mach glisse mieux que le plâtre.
- ✓ Haute résistance et longue durée de vie : dureté supérieure à 90 VHN pour des modèles précis et stables.
- ✓ Propre et efficace : application avec mélange automatique, finition au rasoir, sans poussière ni bavures.



“


Grâce à Mach Die Silicone et Blu Mousse, je peux réaliser des gouttières de blanchiment sur mesure directement au cabinet en quelques minutes : pas besoin de laboratoire, pas d'attente. C'est une méthode rapide et précise qui permet à mes patients de commencer un éclaircissement le jour même.”

— Dr. Laurence Berenholz-Bury,
Chirurgien-Dentiste, France



REF #	DESCRIPTION DU PRODUIT
S433S	Mach [®] Die-Silicone 2 x 50ml cartouches (100ml ttl.), 10 x embouts, 10 x embouts intraorales gris foncé
ACCESSOIRES DISPONIBLES	
S302	Embouts - jaune - 30 pzzi
S308	Embouts intraorales gris foncé - 50 pzzi



Parkell Europe AB, Finvids väg 8, 194 27 Upplands Väsby, Suède
infoeurope@parkell.com,  +46 708 593 481 Site web: parkell.eu