

parkell®



Catalogo 2026



Where innovation meets legacy in dentistry.

DIGITEST[®] 3

Tester digitale di vitalità pulpare

Scopri di più



Quando la percussione, il test termico e le radiografie non sono sufficienti, Digitest[®] 3 è lo strumento diagnostico di cui hai bisogno. Confrontare la risposta allo stimolo del dente sospetto con quella di un dente sano aiuta a individuare l'origine del dolore del paziente e a monitorare la vitalità nel tempo.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Controlla con precisione la vitalità pulpare, anche in presenza di corone o restauri estesi.
- ✓ Monitorizza e valuta nel tempo i denti traumatizzati.
- ✓ Determina in modo oggettivo l'origine del dolore del paziente.



Quattro sonde autoclavabili (incluse)



Funzionamento con un solo pulsante



Tre diverse impostazioni



Digitest 3 è uno strumento incredibilmente facile da usare, utile sia per la diagnosi che per il monitoraggio. Rispetto ad altri test, Digitest 3 risulta meno fastidioso per il paziente, poiché è possibile regolare l'intensità della scarica elettrica.



— Dott. Giuseppe Chiodera, Odontoiatra, Italia

Membro onorario StyleItaliano



ART.

DESCRIZIONE PRODOTTO

D655	Digitest[®] 3 Pulp vitality tester (4) sonde autoclavabili; 1-standard lunga, 1-standard corta, 1-labiale, 1-linguale, (1) clip per la messa a terra, (1) cavo, (1) 9V batteria
D636	Set sonde di precisione (2) sonde; 1 labiale, 1 linguale
D625	Set sonde standard (2) sonde; 1 corta e 1 lunga
D631GC	Clip e cavo per la messa a terra (2) clips, (1) cavo

Dryz[®] blu

Pasta emostatica di retrazione gengivale



Richiedi un
campione
gratuito



Dryz[®] Blu controlla il sanguinamento e i fluidi crevicolari durante la presa dell'impronta, i restauri sottogengivali, il posizionamento di corone e l'applicazione della diga.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ La formula a base di cloruro di alluminio (23%).
- ✓ Il colore blu acqua di grande impatto visivo.
- ✓ Cremosa, estremamente facile da applicare e rimuovere.
- ✓ Disponibile in siringhe da 0,5 ml ed in capsule monodose.



Dott. ssa Simona Gianì,
Odontoiatra, Italia

“

Dryz Blu è la pasta di retrazione preferita nel mio studio. Dopo aver provato tutte le paste di retrazione presenti sul mercato, posso dire che è semplicemente la migliore. La sua consistenza cremosa la rende facile da erogare e, soprattutto, molto più facile da eliminare rispetto a tutte le altre paste di retrazione disponibili.”



— Dott. Milad George, Odontoiatra, Svezia



ART.	DESCRIZIONE PRODOTTO
SS187	Dryz [®] Blu Unit Dose Capsule Kit 30 capsule monodose (0.24g/capsula)
SS190	Dryz [®] Blu Syringes Kit 7 siringhe da 0.5 ml (0.85g), 15 puntali
S191	Dryz [®] Blu Syringes Value Pack 25 siringhe da 0.5 ml (0.85g), 55 puntali

ACCESSORI & RICAMBI

S181	Dryz [®] Syringe Luer Lock Applicator Tips 40 puntali
------	--

Predicta[®] desensitizer

BIOACTIVE

Gel desensibilizzante



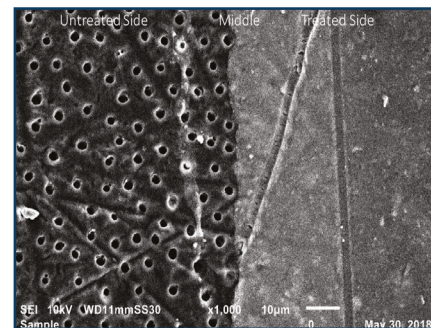
Scopri di più



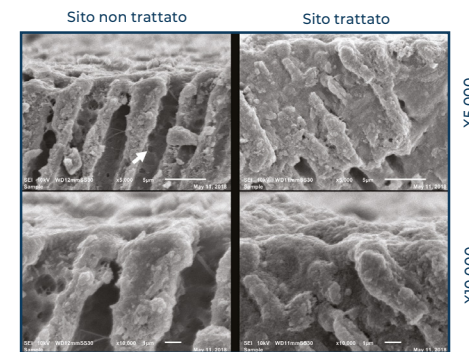
Predicta[®] Bioactive Desensitizer utilizza gli elementi naturalmente presenti nel dente (calcio e fosfato) e li ripristina sotto forma di tappi di idrossiapatite, che iniziano a formarsi immediatamente nei tubuli dentinali al momento dell'applicazione.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Gel in siringa, senza necessità di miscelazione.
- ✓ Altamente biocompatibile, privo di metacrilati e sostanze irritanti.
- ✓ Tratta l'ipersensibilità causata da radici esposte a seguito di chirurgia parodontale, sbiancamento dentale, detartrasi, levigatura radicolare o recessione gengivale.
- ✓ Ideale nel trattamento della dentina preparata per otturazioni e/o restauri protesici.



Confronto tra tubuli dentinali non trattati (a sinistra) e tubuli ricoperti da uno strato denso di Predicta[®] Bioactive Desensitizer (a destra). Immagini University of Washington School of Dentistry.



Immagini trasversali al SEM. Si noti la permeabilità dei tubuli dentinali e gli orifizi aperti delle branche laterali (freccia) che sono stati ben sigillati sul lato trattato. (Immagini University of Washington School of Dentistry).

“

Predicta Desensitizer è molto efficace, blocca immediatamente la sensibilità per diversi giorni e con una seconda applicazione riduce drasticamente la sensibilità a lungo termine.”

— Prof. Consuelo Sanavia, Igienista Dentale, Italia



ART.	DESCRIZIONE PRODOTTO
S626	Single Syringe Kit 1 siringa da 3ml, 10 puntali applicatori, 15 microbrush, 1 pozzetto miscelatore
S625	Three Syringe Kit 3 siringhe da 3ml, 30 puntali applicatori, 50 microbrush, 1 pozzetto miscelatore
ACCESSORIES & RICAMBI	
S390	Puntali (precurvati, gialli), ricambio (30 pezzi)
S391	Microbrush sottile (1.5mm), ricambio (100 pezzi)

Predicta® bulk

BIOACTIVE

Composito duale per restauri



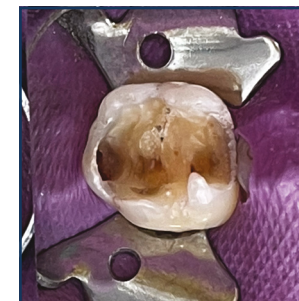
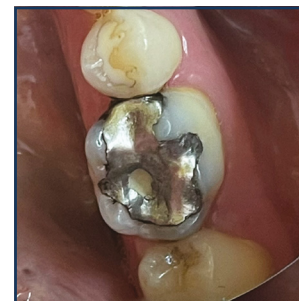
Scopri di più



Un composito a polimerizzazione duale che può essere utilizzato per restauri di qualsiasi dimensione, fino alla superficie oclusale, senza necessità di ulteriori strati. Ideale per i settori posteriori e come sostituto dell'amalgama.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Polimerizzazione duale per una profondità di polimerizzazione illimitata.
- ✓ Fluorescente per un aspetto naturale.
- ✓ Nanoibrido per una lucidatura, una resistenza e una durata ottimali.
- ✓ Rilascia ioni di calcio e fosfato e rilascia e ricarica ioni di fluoro.



Dott. Jure Poglajen,
Odontoiatra, Slovenia

“

Quando ho iniziato a usare Predicta, sono rimasto piacevolmente sorpreso dall'eccellente adattabilità cromatica di questo composito. Utilizzando solo la tonalità A2/B2, sono riuscito ad abbinare quasi tutte le tonalità dei denti.”



— Dott. Manouchehr Kiaei, Odontoiatra, Svezia



ART.	DESCRIZIONE PRODOTTO
S615	Viscosità regolare, colore A1/B1, Siringa 1x5ml (9,25 gr), 20 puntali calibro 17
S616	Viscosità regolare, colore A2/B2, Siringa 1x5ml (9,25 gr), 20 puntali calibro 17
S610	Bassa viscosità, colore A1/B1, Siringa 1x5ml (9,25 gr), 20 puntali calibro 17
S611	Bassa viscosità, colore A2/B2, Siringa 1x5ml (9,25 gr), 20 puntali calibro 17

ACCESSORIES & RICAMBI

S621	Puntali 17-Gauge, ricambio (30 pezzi)
S622	Puntali 17-Gauge, ricambio (30 pezzi)

AccuFilm®

Pellicola per articolazione

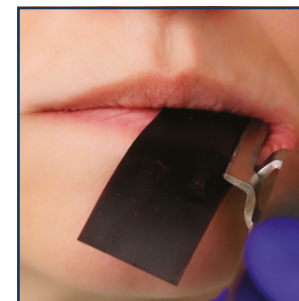
Scopri di più



Pellicole per la marcatura di precisione dell'occlusione, caratterizzate da un profilo di soli 19 micron. I pazienti non avvertono alcuno spessore percepibile tra i denti durante la chiusura, il che consente controlli dell'occlusione estremamente accurati. Disponibile anche nella nuova versione ultrasottile da 8 micron.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Pellicola per articolazione ultrasottile per la massima sensibilità.
- ✓ Rilevamento dell'occlusione di alta precisione per un'accuratezza clinica senza false marcature.
- ✓ Affidabile e resistente, presenta la deformazione plastica più elevata tra tutte le principali marche testate.



“








AccuFilm è uno dei materiali per articolazione più sottili che abbia mai utilizzato. È resistente alla lacerazione, si estende senza rompersi e fornisce marcature precise e costanti ogni volta”

— Dott.ssa Millaray Santana Lindblom,
Odontoiatra, Svezia



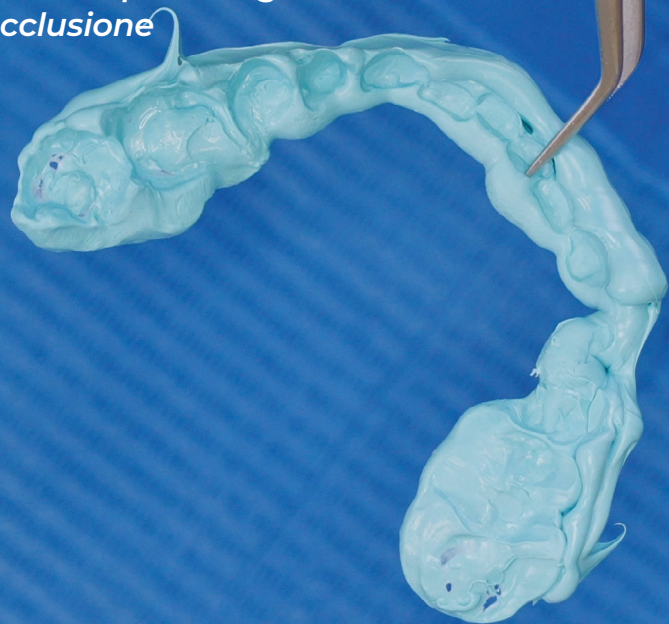
ART.

DESCRIZIONE PRODOTTO

ART.	DESCRIZIONE PRODOTTO
 S014	AccuFilm® nero monofacciale; (1) 280 Strisce
 S015	AccuFilm® monofacciale rosso; (1) 280 Strisce
 S017	AccuFilm® bifacciale rosso/nero; (1) 280 Strisce
 S018	AccuFilm® bifacciale nero/nero; (1) 280 Strisce
 S021	AccuFilm® bifacciale rosso/rosso; (1) 280 Strisce
 S053	AccuFilm® Libretto rosso/nero; 5 Libretti Da 50 Fogli (250 Fogli In Totale)
 S054	AccuFilm®FastCheck Doppia Faccia Blu/Blu; (100 Strisce)

Blu-Mousse®

Silicone VPS per la registrazione dell'occlusione



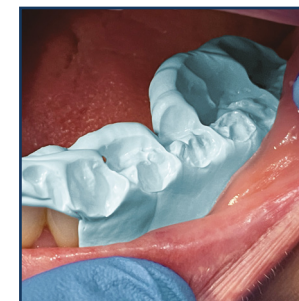
Scopri di più



Blu-Mousse® è un silicone VPS per la registrazione oclusale che fornisce risultati affidabili da oltre due decenni. Introdotto nel 1987, resta il materiale preferito dai dentisti che necessitano di registrazioni interocclusali precise con regolazioni minime in fase di laboratorio.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Silicone per addizione VPS radiopaco e tissotropico.
- ✓ La consistenza ottimale consente al paziente una chiusura senza alcuna resistenza e cattura ogni dettaglio.
- ✓ Indurisce come il gesso (90 Shore-A) per assicurare un'articolazione precisa.
- ✓ Tempi di indurimento: 30 secondi | 60 secondi | 2 Minuti



“

Uso la Blu Mousse di Parkell da oltre 20 anni. Credo che la precisione sia fondamentale in odontoiatria e Blu Mousse di Parkell è estremamente preciso.

— Dott. Glenn Goodhart, DDS, Stati Uniti



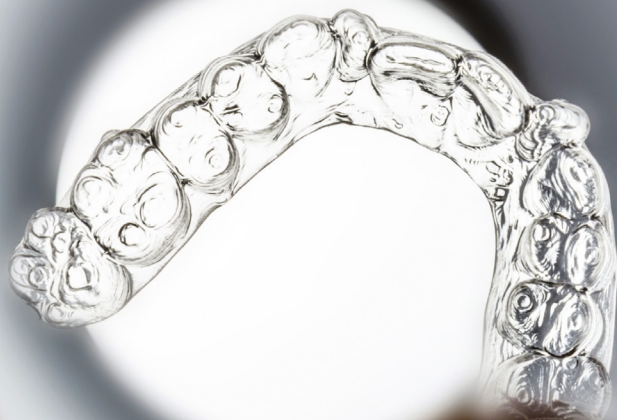
SKU	DESCRIZIONE PRODOTTO	TEMPO	AROMA
S457S	Blu-Mousse® Super-Fast	30 Sec.	Insapore
S448S	Blu-Mousse® Super-Fast	30 Sec.	Menta
S440S	Blu-Mousse® 60	60 Sec.	Insapore
S438S	Blu-Mousse® Classic	2 Min.	Insapore
S437S	Blu-Mousse® Classic	2 Min.	Menta

ACCESSORIES & RICAMBI

S445	Puntali miscelatori, rosa (30)
------	--------------------------------

MACH[®]

Die Silicone



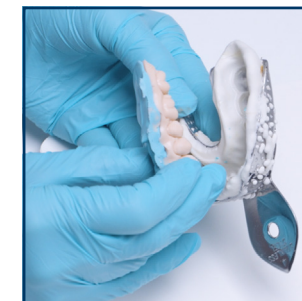
Scopri di più



Mach[®] Die-Silicone e Blu-Mousse[®] realizzano insieme modelli rapidi e precisi per protesi, mascherine termoformate per lo sbiancamento o i trattamenti al fluoro, paradenti e mascherine ortodontiche.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Flusso di lavoro ultraveloce: modello di lavoro completo in pochi minuti (tempo di indurimento ≈ 2 minuti).
- ✓ Maggiore resa dei dettagli: il Mach, grazie alla sua estrema fluidità, scorre meglio del gesso.
- ✓ Elevata resistenza e durata: durezza superiore a 90° per modelli precisi e stabili.
- ✓ Pulito ed efficiente: erogazione con miscelazione automatica, rifinitura facile con l'ausilio di un coltello per impronte, niente polvere né sbavature.



“

Grazie a Mach Die Silicone e Blu Mousse, posso realizzare mascherine sbiancanti precise direttamente in studio in pochi minuti: niente laboratorio, niente attese. È un metodo veloce e preciso che permette ai miei pazienti di iniziare lo sbiancamento in giornata.”




— Dott. Laurence Berenholc-Bury, DDS, Francia



ART.	DESCRIZIONE PRODOTTO
S433S	Mach [®] Die-Silicone 2x50ml, 10 puntali, 10 erogatori intraorali
ACCESSORIES & RICAMBI	
S302	Puntali a base gialla - 30 pezzi
S308	Erogatori intraorali grigio - 50 pezzi



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