

IT

APRILE  
2023

PRODENTO CONSUMABLES

# LINEA CONSERVATIVA

## COMPOSITI, ADESIVO, MORDENZANTE



PRODENTO  
**Signature**  
SERIES

**PRODENTO**

Conservativa Prodonto  
Signature. Quello che  
conta è la formula.



Quando le performance fanno la differenza.



PRODonto  
**Signature**  
S E R I E S

# Semplificazione.

Ridurre tempi di trattamento, lavorare con semplicità

# Razionalizzazione.



# Performance.

Permettere al vostro potenziale di esprimersi al meglio



# risultati terapeutici e di Business.

**Signature significa aumentare i risultati in tutti i campi**

Migliorare i prodotti è un impegno costante di ogni azienda. Per noi *migliorare* significa *firmare* i nostri prodotti con la filosofia che seguiamo e promoviamo. La nostra linea d'eccellenza si chiama infatti *Prodonto Signature* ed i prodotti che ne fanno parte sono pensati e realizzati per aderire ad una equazione. I risultati, siano essi misurati sul piano terapeutico, che sul piano del successo imprenditoriale, sono il prodotto di variabili: **semplificazione** - ovvero la capacità di rendere flussi e strutture più efficaci con meno risorse, **razionalizzazione** - che è l'analisi e l'ottimizzazione dell'efficienza e la **performance** - ovvero la componente di vantaggio data dall'utilizzare soluzioni d'eccellenza. I prodotti che compongono il workflow Prodonto Signature Conservativa hanno quella che noi consideriamo essere la migliore combinazione delle variabili in gioco per garantire i migliori risultati.

# Conservativa Prodonto Signature. Un workflow integrato per risultati d'eccellenza.



Quattro formulazioni speciali perfettamente integrate.

La linea di conservativa Prodonto signature si compone di 4 prodotti essenziali per una ricostruzione diretta completa. I formati dei prodotti e la gamma di varianti rispondono alle esigenze cliniche dei professionisti così come ai criteri di razionalizzazione degli stock.



## Le tre componenti della performance

Elevata resa estetica

Eccellenti caratteristiche chimico-fisiche

Durata del restauro nel tempo

PRODENTO  
**Signature**

## Perchè avrete grandi risultati da Prodonto Signature?

I nuovi composti *Prohalo Evo* e *Prohalo Evo Flow* semplificano l'operatività quotidiana e assicurano un'ottima resa estetica e funzionale, sono facili da applicare e di immediato utilizzo. Ad esempio *Prohalo Evo* non collassa, mantiene la forma e non si appiccica allo strumento. Il composito *Prohalo Evo Flow* è altamente versatile e può coprire un'ampia gamma di applicazioni e può anche essere utilizzato come vernice riducendo al minimo le operazioni di rifinitura. *Prokleep Evo* grazie alla sua composizione riduce la sensibilità post operatoria.

# Composite ProHalo evo

## Composite nanoibrido e fotopolimerizzabile

1 x 4g



Composite nanoibrido e fotopolimerizzabile, progettato per i restauri diretti di tutte le classi di cavità dei settori anteriori e posteriori. Consistenza ottimizzata offre un perfetto equilibrio tra durezza e lavorabilità senza appiccicarsi agli strumenti.

Dentina\*



DA2 DA3 DA35

Smalto\*



EA1 EA2 EA3 EA3,5



Non collassa e non perde la forma



Qualità camaleontiche eccezionali

La combinazione semplificata delle masse consente di soddisfare la maggior parte delle esigenze estetiche

1

**Lavorabilità ottimale**, non collassa e non perde la forma che gli è stata conferita (molto importante nella ricostruzione di cuspidi). Eccezionale facilità di posizionamento.

2

**Facilità di lucidatura e rifinitura** per creare una superficie liscia e brillante (*maggiora stabilità del colore*) il clinico può notare immediatamente la durezza e resistenza del composito.

3

**Brillantezza di lunga durata** (*la brillantezza si riferisce alla capacità del composito di riflettere la luce in modo simile ai denti naturali creando un aspetto uniforme e naturale*).



4

**Radiopacità elevata** ( $250 \times Al (\%) +$  radiopaco della dentina) che permette la rilevazione ai raggi x ma allo stesso tempo permette una distinzione tra composito e dentina x monitorare la salute del dente .

## Vantaggi



### Vantaggi durante il trattamento

- | Lavorabilità ottimale
- | Facilità di posizionamento
- | Facilità di lucidatura e rifinitura
- | Camaleonticità, opalescenza

### Vantaggi a lungo termine

- | Brillantezza di lunga durata
- | Radiopacità elevata
- | Risultati estetici
- | Elevata resistenza all'usura
- | Perfetta estetica nel tempo

*(la luce si diffonde uniformemente e la superficie appare lucida e conserva brillantezza, ha la stessa rifrazione della luce uguale alla dentina che lo rende invisibile)*

5

Grazie ad un sistema di riempitivi si integra in modo ottimale con il dente offrendo la stessa fluorescenza e opalescenza dei tessuti naturali.

6

**Elevata resistenza all'usura** e ai danni causati dall'uso quotidiano (come masticare e spazzolamento dei denti) e proprietà meccaniche durevoli nel tempo e prestazioni cliniche a lungo termine che sono in grado di ripristinare la struttura dentale originale.

7

**Elevate prestazioni fisiche:** alta resistenza alla compressione , alla flessione e al modulo di elasticità lo rende particolarmente adatto anche per restauri su posteriori.

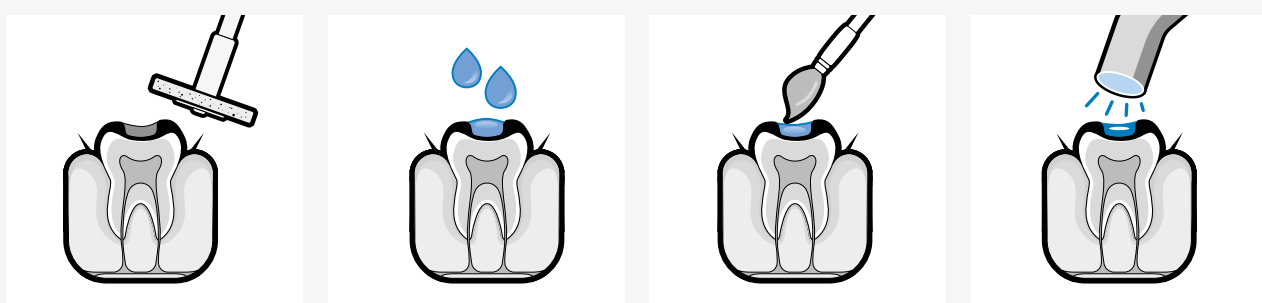
# Composite fluido ProHalo Flow evo

## Composite ibrido e fotopolimerizzabile



### Tips & Tricks

Può essere anche utilizzato come vernice/sigillante per la superficie dei restauri in composito utilizzando la seguente procedura:



- Trattare la superficie con un gommino diamantato per lucidatura
- Applicare una o due gocce di flow
- Distribuire con un pennellino
- Fotopolimerizzare



## Vantaggi

### Vantaggi durante il trattamento

- | Facile da applicare
- | Scorrivolezza e adattabilità tissotropica

### Vantaggi a lungo termine

- | Elevata resistenza all'usura
- | Resistenza alla compressione alla flessione
- | Radiopacità



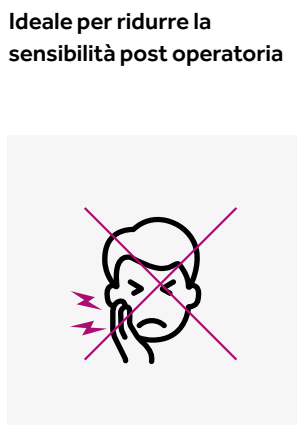
- Riparazione di difetti dello smalto
- Riparazione di restauri in porcellana
- Build up occlusali in aree non sollecitate
- Sigillante x solchi e fessure
- Cemento x faccette in ceramica o composito
- Ricostruzione monconi.



**La fluidità ottimale** semplifica l'applicazione del materiale in caso di utilizzo come sottofondo/liner di cavità e riduce al minimo le operazioni di rifinitura.

# Adesivo ProKleep Evo

## Adesivo smalto dentinale monocomponente total-etch fotopolimerizzabile



Ideale per ridurre la  
sensibilità post operatoria

flacone da  
5 ml



utilizzabile con  
tutti i compositi  
a base di

**Bis-GMA**

> 31 MPa

La sua esclusiva tecnologia offre un grado di protezione più elevato contro le microinfiltrazioni in quanto crea una superficie liscia e uniforme. La sua formulazione ottimizzata e la percentuale di riempimento pari al 15% - Assicurano una drastica riduzione della sensibilità post operatoria (questo significa che l'adesivo è stato progettato per ridurre al minimo l'irritazione delle terminazioni nervose presenti nella polpa dentale durante la procedura di adesione), con un solo passaggio – ha spessore pari a 15 micron- è adatto anche per i lavori estetici in quanto non altera la colorazione del restauro.



- 1 solo passaggio
- ha spessore pari a 15 micron
- è adatto anche per i lavori estetici in quanto non altera la colorazione del restauro.
- Riduzione sensibilità post-operatoria

La **sensibilità post operatoria** può verificarsi quando l'adesivo penetra nella dentina del dente e irrita le terminazioni nervose presenti nella polpa dentale, causando dolore e sensibilità al caldo, al freddo o alla pressione. Può essere particolarmente fastidioso per il paziente e può richiedere ulteriori interventi per risolvere il problema

## Gel ProTixo Evo

Gel a base di acido ortofosforico al 37,5%



3 x 3g

+ 30 puntali

- *Tissotropico: non cola, né si espande senza il controllo dell'operatore (non tutti i gel hanno questa caratteristica)*
- Facile da risciacquare, grazie al trattamento di depolarizzazione che rende la silice non igroscopica.

1 x 30g

+ 2 siringhe vuote da 3g  
+ 30 puntali  
+ 1 connettore Luer



ProTixo Evo ha una formulazione a base di **acido ortofosforico al 37,5%** e **silice depolarizzata** che aiuta il gel a non appiattire i filamenti di collagene e ad espandersi in modo uniforme sulla superficie del dente. In questo modo si favorisce l'adesione del materiale protesico evitando l'apiattimento dei filamenti di collagene presenti sulla superficie dentale.

### Tips & Tricks

Il confezionamento da **30g** razionalizza la gestione delle scorte



