

MI Varnish

tratta l'ipersensibilità dentale
e offre una maggior protezione a lungo termine

Supporto, riempimento
e protezione con
una semplice pennellata



Supporto, riempimento e protezione con una semplice pennellata

GC presenta MI Varnish, l'ultimo arrivato nell'arsenale dell'odontoiatria mini-invasiva. Garantendo una maggiore copertura delle superfici dentali, MI Varnish **fa molto di più** di una comune vernice al fluoro.

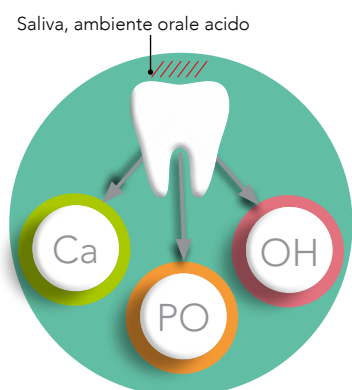
Apportando una dose elevata di fluoro, MI Varnish genera un **effetto booster aggiuntivo** grazie agli ioni di calcio e fosfato erogati dall'ingrediente brevettato **Recaldent™**.

Come funziona MI Varnish

Grazie a Recaldent™, ingrediente noto in tutto il mondo, MI Varnish garantisce ai pazienti un vantaggio notevole nella protezione contro la carie.

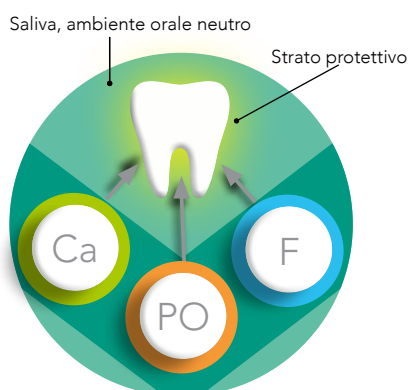
Senza MI Varnish

Nell'ambiente orale acido, dal dente si staccano ioni di calcio, fosfato e ioni idrossilici. Questo processo rende il dente più debole e vulnerabile.



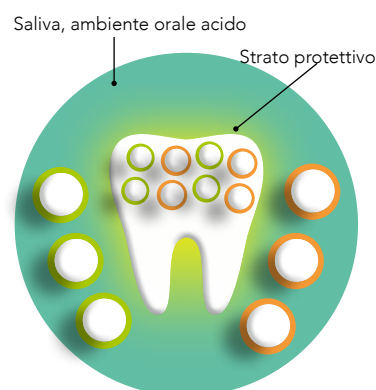
Con MI Varnish

Fluoro, calcio e fosfato si legano e formano un forte rivestimento protettivo. Il pH neutro a 6.6 aumenta la resistenza agli acidi dello smalto e inibisce la demineralizzazione.



Rivestimento con effetto deposito

In ambiente acido, il calcio e il fluoro si staccano dallo strato di copertura. Di conseguenza, i denti non sono più direttamente esposti all'attacco degli acidi.



Le vernici al fluoro possono prevenire l'ipersensibilità in varie situazioni cliniche:



Aree cervicali
Source: Prof. Ivana Miletic, Croazia



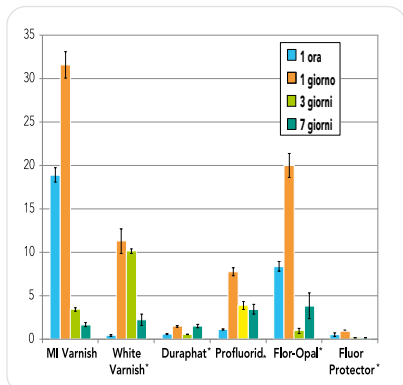
Pulizia dentale meccanica preventiva
Source: Ivana Miletic



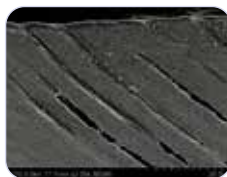
Usura oclusale
Source: José Zalba, Spagna



MIH (ipomineralizzazione)
Source: Patricia Gatón, Spagna

Rilascio di ioni di fluoro
(a lungo termine) ($\mu\text{g/g}$)

* Non è un marchio registrato di GC Europe



- MI Varnish penetra e blocca i tubuli dentinali per dare sollievo dall'ipersensibilità dentale
- L'elevato rilascio di fluoro iniziale riduce la sensibilità e rafforza lo smalto



- ✓ L'applicazione è semplice e non richiede preparazione o profilassi
- ✓ La procedura è comoda, rapida e richiede solo qualche minuto per essere completata

- ✓ Aderisce rapidamente ai pennelli applicatori e scorre facilmente nelle aree difficili da raggiungere
- ✓ Copre tutte le superfici dentali in modo uniforme ed efficace



- ✓ Il Varnish indurisce quando viene a contatto con l'acqua o la saliva, senza formare accumuli o coagulare
- ✓ Struttura cremosa e piacevole, spessore del film adeguata anche quando il prodotto viene applicato in strati multipli

- ✓ Disponibile in due gradevoli gusti (menta e fragola)
- ✓ Gusto gradevole per il paziente



- ✓ Colore neutro con traslucenza naturale
- ✓ Il prodotto non cambia colore quando viene applicato sul dente

MI Varnish, offre vantaggi reciproci

MI Varnish fa parte di una strategia globale di trattamento MI



GC offre ai dentisti gli strumenti necessari per garantire una gestione continuativa delle cure di minimum intervention con una gamma completa di prodotti personalizzati che spaziano dalla diagnosi alla prevenzione al trattamento. **Mentre MI Varnish offre una protezione di alto livello e riduce la sensibilità alla poltrona, MI Paste può essere usato come trattamento successivo per le cure che il paziente dovrà seguire a casa per amplificare l'effetto di remineralizzazione.**



In studio

Applicazione professionale di MI Varnish a intervalli determinati dalle indicazioni e dalle esigenze del singolo paziente.



At home

L'applicazione giornaliera di Tooth Mousse o di MI Paste Plus garantisce una continua remineralizzazione e una protezione contro la carie.

RECALDENT™ e il logo RECALDENT™ sono marchi commerciali del gruppo Mondelēz International e sono utilizzati su sua licenza. RECALDENT™ è un derivato della caseina del latte e non dovrebbe essere utilizzato in pazienti affetti da allergie alle proteine del latte e/o agli idrossibenzoati.

GC EUROPE N.V.

Head Office
Researchpark,
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33, B-3001 Leuven
Tel. +32 16 74 10 00
Fax. +32 16 40 48 32
info.gce@gc.dental
<https://www.gc.dental/europe>

MI Treatment

Informazioni per gli ordini

MI Varnish Intro pack

10003389 MI Varnish Intro pack,
10 monodosi (5 fragola + 5 menta) da
0,50 ml cadauna e 20 pennelli

Confezione di ricambi di MI Varnish, 35 monodosi da 0,50 ml cadauna e 50 pennelli

10003390 Fragola
10003391 Menta

Confezione grande di MI Varnish, 100 monodosi da 0,50 ml cadauna e 100 pennelli

10003392 Fragola
10003393 Menta

GC MI Paste Plus

10003270 Confezione promozionale da 5 tubetti di GC MI Paste Plus Confezione con 5 tubetti da 40 g (35 ml) cadauno, 1 per ciascun gusto (melone, fragola, tutti i frutti, menta e vaniglia)
10001749 Confezione assortita da 10 tubetti di GC MI Paste Plus Confezione con 10 tubetti da 40 g (35 ml) cadauno, 2 per ciascun gusto (fragola, vaniglia, tutti i frutti, menta e melone) 40 g (35 ml) cad.

Confezione da 10 tubetti di GC MI Paste Plus Confezione con 10 tubetti di un solo gusto da 40 g (35 ml) cadauno

10001750 Menta
10001751 Fragola
10001752 Melone
10001753 Vaniglia
10001754 Tutti i frutti

Tooth Mousse

10003205 Confezione promozionale da 5 tubetti di GC Tooth Mousse Confezione con 5 tubetti da 40 g (35 ml) cadauno, 1 per ciascun gusto (Melone, fragola, tutti i frutti, menta, vaniglia)
10001743 Confezione assortita di 10 tubetti di GC Tooth Mousse Confezione con 10 tubetti da 40 g (35 ml) cadauno, 2 per ciascun gusto (Melone, fragola, tutti i frutti, menta, vaniglia)

Confezione da 10 tubetti di GC Tooth Mousse Confezione con 10 tubetti di un unico gusto da 40 g (35 ml) cadauno

10001745 Fragola
10001746 Melone
10001747 Menta
10001748 Tutti i frutti
10001744 Vaniglia

GC ITALIA S.r.l.

Via Luigi Cadorna, 69
20055 Vimodrone (MI)
Tel.: +39 02 98282068
<https://www.gc.dental/europe/it-IT>