

MI Varnish je súčasťou celkovej stratégie MI ošetrovania



GC ponúka stomatológom dôležité nástroje pre ošetrovanie s minimálnym intervenčným prístupom s vykonaním minimálnych zásahov a s použitím produktov určených pre diagnózu, prevenciu a následnú liečbu. **Zatiaľ, čo MI Varnish poskytuje vysokú úroveň ochrany zubov a znižuje citlivosť zubov priamo v kresle, MI Paste sa používa ako následná liečba, ktorú si pacient aplikuje v domácom prostredí, ktorá predlžuje efekt remineralizácie.**

Posilnenie, doplnenie a ochrana jediným ťahom štetca



V ambulancii

Profesionálna aplikácia

MI Varnish v intervaloch určených indikáciou a potrebami pacienta



Doma

Denná aplikácia Tooth Mousse alebo MI Paste Plus prináša trvalú remineralizáciu a ochranu pred zubným kazom

Recaldent™ sa používa pod licenciou Recaldent™ Pty. Limited. Recaldent™ CPP-ACP je derivátom mliečného kazeínu a nemal by sa používať u pacientov s alergiou na mliečnu bielkovinu a /alebo hydroxybenzoáty.

Balenia

GC MI Varnish Intro Pack	
900727	GC MI Varnish Intro pack, 10 unit doses GC MI Varnish (5 x jahoda + 5 x mäta), 0,50 ml na unit dose a 20 štetčiek
GC MI Varnish Úvodné balenie, 35 unit doses, 0,50 ml na unit dose a 50 štetčiek	
900728	Jahoda
900729	Mäta
GC MI Varnish Klinické balenie, 100 unit doses GC MI Varnish, 0,50 ml na unit dose a 100 štetčiek	
900730	Jahoda
900731	Mäta

GC MI Paste Plus			
900466	GC MI Paste Plus 5-Pack, akciové balenie s 5 tubami, 40 g (35 ml) na tubu, po 1 z každej príchute (Melón, Jahoda, Tutti-Frutti, Mäta, Vanilka)		
003310	GC MI Paste Plus 10-Pack, akciové balenie s 10 tubami, 40 g (35 ml) na tubu, po 2 z každej príchute (Melón, Jahoda, Tutti-Frutti, Mäta, Vanilka)		
GC MI Paste Plus, 10-Pack Balenie s 10 tubami z jednej príchute, 40 g (35 ml) na tubu			
003311	Mäta	003313	Melón
003312	Jahoda	003314	Vanilka
003315	Tutti-Frutti		
GC Tooth Mousse			
900467	GC Tooth Mousse 5-Pack, akciové balenie s 5 tubami, 40 g (35 ml) na tubu, po 1 z každej príchute (Melón, Jahoda, Tutti-Frutti, Mäta, Vanilka)		
003299	GC Tooth Mousse, 10-Pack Sortiment, akciové balenie s 10 tubami, 40 g (35 ml) na tubu, po 2 z každej príchute (Melón, Jahoda, Tutti-Frutti, Mäta, Vanilka)		
GC Tooth Mousse, 10-Pack Balenie s 10 tubami z jednej príchute, 40 g (35 ml) na tubu			
003301	Jahoda	003303	Mäta
003302	Melón	003304	Tutti-Frutti
003300	Vanilka		



MI Varnish od GC ošetruje citlivé zuby

a poskytuje dlhodobú ochranu pohodlnejšie a účinnejšie,

ako kedykoľvek predtým.

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@gceurope.com
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GC EEO - Slovakia
Raková 1441
SK - 023 51 Raková / Čadca
Tel. +421.911.570.999
Fax. +421.414.000.264
slovakia@eoo.gceurope.com
www.eoo.gceurope.com



Posilnenie, doplnenie a ochrana jediným ťahom štetca

GC prináša MI Varnish, najnovší doplnok k Vášmu portfóliu pre minimálne invazívnu stomatológiu. MI Varnish ponúka mimoriadnu schopnosť krytia povrchu zuba a **urobí podstatne viac**, ako Váš priemerný fluoridový lak.

Tým, že MI Varnish obsahuje silnú fluoridovú zložku, prináša **pridaný zosilnený účinok** vápnika a iónov fosfátu prostredníctvom svojej patentovanej zložky **Recaldent™**.

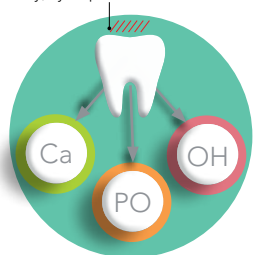
Ako MI Varnish funguje

Vďaka svetoznámej zložke Recaldent™ dáva MI Varnish pacientom najvýhodnejšiu štartovaciu pozíciu pri ochrane pred zubným kazom.

Bez MI Varnish

V kyslom prostredí úst dochádza k odbúraniu vápnika, fosfátov a hydroxylových iónov zo zubov. V dôsledku toho sa zub stáva slabším a zraniteľnejším.

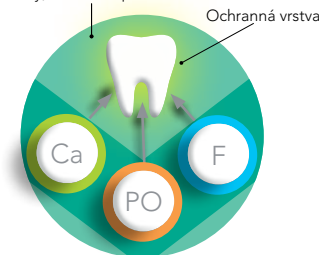
Sliny, kyslé prostredie úst



S MI Varnish

Kombináciou fluoridu, vápnika a fosfátu vzniká silná ochranná vrstva. Neutrálné pH 6.6 posilňuje odolnosť skloviny a spomaľuje proces demineralizácie.

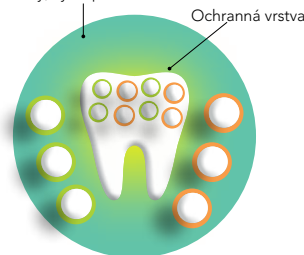
Sliny, neutrálné prostredie v ústach



Laky so „zásobovacím“ efektom

V kyslom prostredí úst dochádza k odbúraniu kalcia a fluoridu z krycej vrstvy. V dôsledku toho nie sú zuby viac vystavené priamemu vplyvu kyselín.

Sliny, kyslé prostredie v ústach



Fluoridové laky dokážu zamedziť zvýšenej citlivosti zubov vo viacerých klinických situáciách:



Cervikálne oblasti
Zdroj: Prof. Ivana Miletić, Chorvátsko



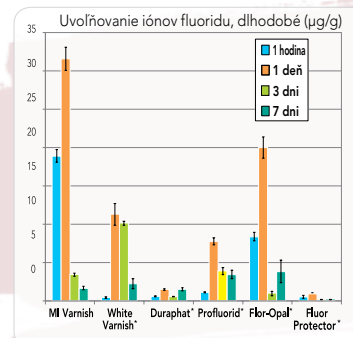
Po profesionálnom mechanickom čistení zubov
Zdroj: Prof. Ivana Miletić, Chorvátsko



Okluzálne opotrebovanie
Zdroj: José Zalba, Španielsko



MIH
Zdroj: Patricia Gatón, Španielsko



* nie je ochranná známka firmy GC Europe



- MI Varnish preniká do dentínových tubulov a pečatí ich, čím prináša úľavu od zvýšenej citlivosti zubov
- Vysoké počiatkové uvoľnenie fluoridu minimalizuje citlivosť a posilňuje sklovinu



- ✓ Jednoduchá aplikácia nevyžaduje žiadnu prípravu ani profylaxiu
- ✓ Pohodlné balenie a rýchla aplikácia za pár minút

- ✓ Rýchlo priľne k aplikáčnemu štetcu a ľahko zateká do ťažko dostupných miest
- ✓ Rovnomerne a efektívne pokryje všetky zubné povrchy



- ✓ MI Varnish tuhne aj po kontakte s vodou alebo slinami bez toho, aby hrdkovateľ alebo sa zrážal
- ✓ Prijemná krémová štruktúra, príjemná hrúbka nanesej vrstvy aj v prípade viacerých vrstiev

- ✓ Dostupný v 2 príchuťach, mäta a jahoda
- ✓ Prijemná chuť pre pacientov



- ✓ Neutrálny odtieň s prirodzenou priehľadnosťou
- ✓ Pri aplikácii na zub nemení farbu

MI Varnish,
dosahovanie spoločných cieľov