

# MI Varnish

ošetruje citlivé zuby a poskytuje dlhodobú ochranu pohodlnejšie a účinnejšie, ako kedykoľvek predtým

Posilnenie, doplnenie  
a ochrana jediným  
ťahom štetca



# 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™**.

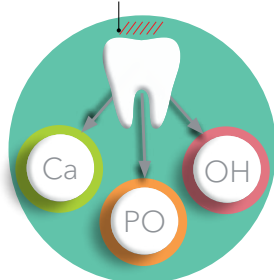
## Ako MI Varnish funguje

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 odbúravaniu vápnika, fosfátov a hydroxylových iónov zo zubov. V dôsledku toho sa zub stáva slabším a zraniteľnejším.

Sliny, kyslé prostredie úst

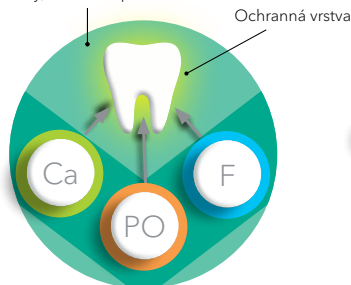


Fluoridové laky dokážu zamedziť zvýšenej citlivosti zubov vo viacerých klinických situáciách:

### S MI Varnish

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

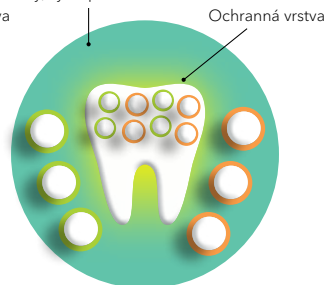
Sliny, neutrálne prostredie v ústach



### Laky so „zásobovacím“ efektom

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

Sliny, kyslé prostredie v ústach



Cervikálne oblasti  
Zdroj: Prof. Ivana Miletić, Chorvátsko



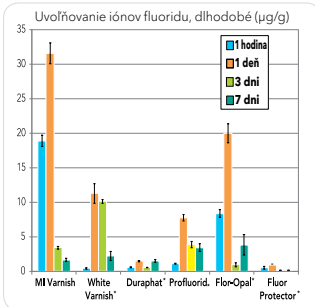
Po profesionálnom mechanickom čistení zubov  
Zdroj: Prof. Ivana Miletić, Chorvátsko



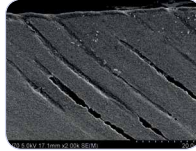
Okľuzálne opotrebovanie  
Zdroj: José Zalba, Španielsko



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 prilne k aplikačnému 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 hrudkovatela alebo sa zrážal
- ✓ Príjemná krémová štruktúra, príjemná hrúbka nanesej vrstvy aj v prípade viacerých vrstiev

- ✓ Dostupný v 2 príchutiach, mäta a jahoda
- ✓ Príjemná chuť pre pacientov



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

## MI Varnish, dosahovanie spoločných cieľov

# 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.**



## 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™ a logo RECALDENT™ sú ochranné známky spoločnosti Mondelēz International Group používané na základe licencie. RECALDENT™ pochádza z mliečneho kazeínu. Nepoužívajte u ľudí s alergiou na mlieko. V prípade alergickej reakcie: produkt prestaňte používať, vypláchnite ústa vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

### 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

## Informácie pre objednávanie

### MI Varnish Intro

10003389 GC MI Varnish Intro pack,  
10 unit doses GC MI Varnish (5 x jahoda +  
5 x mäta), 0,40 ml na unit dose a 20 štetčiekov

### GC MI Varnish Úvodné balenie, 35 unit doses, 0,40 ml na unit dose a 50 štetčiekov

10003390 Jahoda  
10003391 Mäta

### GC MI Varnish Klinické balenie, 100 unit doses

### GC MI Varnish, 0,40 ml na unit dose a 100 štetčiekov

10003392 Jahoda  
10003393 Mäta

### GC MI Paste Plus

10003274 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)  
10001761 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

10001762 Mäta  
10001763 Jahoda  
10001764 Melón  
10001765 Vanilka  
10001766 Tutti-Frutti

### Tooth Mousse

10003275 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)  
10001755 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

10001757 Jahoda  
10001758 Melón  
10001759 Mäta  
10001760 Tutti-Frutti  
10001756 Vanilka

### GC EUROPE N.V.

GCEEO Slovakia  
Raková 1441  
SK - 023 51 Raková / Čadca  
Tel. +421.911.570.999  
Fax. +421.414.000.264  
info.slovakia@gc.dental  
<https://www.gc.dental/europe/sk-SK>