

MI Varnish

Leczy nadwrażliwość zębów i zapewnia zwiększoną długotrwałą ochronę

Wspomaganie, wzmocnienie i ochrona zębów za jednym pociągnięciem pędzla



Wspomaganie, wzmocnienie i ochrona zębów za jednym pociągnięciem pędzla

GC przedstawia MI Varnish, najnowszy produkt uzupełniający arsenał stomatologii opartej na Minimalnej Interwencji. Zapewniając doskonałe pokrycie powierzchni zębów, MI Varnish **jest o wiele skuteczniejszy** niż tradycyjny lakier fluorowy.

Oprócz dużej dawki fluoru, MI Varnish zapewnia **dotodkowy efekt wzmacniający** dzięki jonom wapniowym i fosforanowym z opatentowanej formuły **RECALDENT™**.

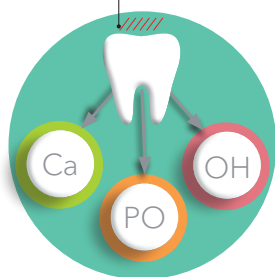
Jak działa MI Varnish

Dzięki cieszącej się światową renomą technologii RECALDENT™, MI Varnish daje pacjentom korzyści w zakresie ochrony przed próchnicą.

Bez MI Varnish

W kwaśnym środowisku jamy ustnej występuje utrata jonów wapnia, fosforu i hydroksylowych z powierzchni zęba. To powoduje, że ząb staje się słabszy i bardziej narażony.

Ślina, kwaśne środowisko jamy ustnej

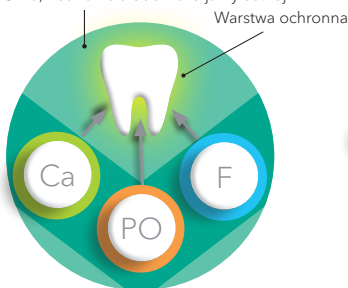


Lakiery fluorowe mogą zapobiec nadwrażliwości w różnych sytuacjach klinicznych:

Z MI Varnish

Biodostępne fluorki wapnia i fosforu tworzą razem silną warstwę ochronną. Neutralne pH 6,6 wzmacnia odporność szkliwa zębów na kwas i zapobiega demineralizacji.

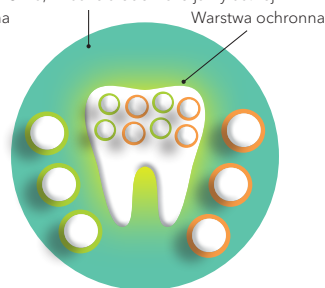
Ślina, neutralne środowisko jamy ustnej



Pokrycie z efektem deponowania

W środowisku kwaśnym, wapń i fluorek wytrącają się z warstwy ochronnej. W wyniku tego zęby nie są już narażone na bezpośredni atak kwasów.

Ślina, kwaśne środowisko jamy ustnej



Obszary przyszyjkowe
Źródło: Prof. Ivana Miletić, Chorwacja



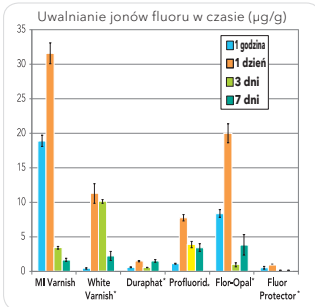
Po mechanicznym profesjonalnym
oczyszczeniu zębów
Źródło: Prof. Ivana Miletić, Chorwacja



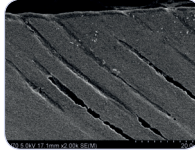
Starcie powierzchni zużywającej
Źródło: José Zalba, Hiszpania



Hipomineralizacja trzonowcowo-
siekaczowa (MIH)
Źródło: Patricia Gatón, Hiszpania



* nie jest znakiem handlowym GC Europe

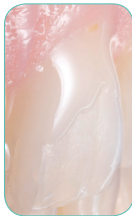


- MI Varnish penetruje kanaliki zębinowe i uszczelnia je przynosząc ulgę w nadwrażliwości zębów
- Wysokie początkowe uwalnianie fluoru zmniejsza wrażliwość i wzmacnia szkliwo



- ✓ Prosta aplikacja nie wymaga żadnej preparacji ani higienizacji
- ✓ Przyjemna, szybka procedura trwająca zaledwie kilka minut

- ✓ Szybko przylega i utrzymuje się na pędzelku i dobrze rozprowadza się w trudno dostępnych miejscach
- ✓ Pokrywa wszystkie powierzchnie zębów równomiernie i skutecznie



- ✓ MI Varnish wiąże przy kontakcie z wodą lub śliną, nie zbryla się i nie ulega koagulacji
- ✓ Przyjemna kremowa konsystencja, komfortowa grubość powłoki, nawet przy nałożeniu wielu warstw

- ✓ Dostępny w 2 wersjach smakowych – mięty i truskawki
- ✓ Przyjemny smak dla pacjentów



- ✓ Neutralny odcień z naturalną przeziernością
- ✓ Nie zmienia koloru po nałożeniu na ząb

MI Varnish dostarcza wielu korzyści

MI Varnish jest integralną częścią planu leczenia opartego w całości na MI



GC oferuje dentystom narzędzia niezbędne do zapewnienia ciągłości minimalnie interwencyjnego leczenia z pełnym pakietem odpowiednio dostosowanych produktów, począwszy od diagnostyki do zapobiegania i leczenia. **Lakier MI Varnish stosowany do procedur w gabinecie zapewnia wysoki stopień ochrony i zmniejszenie nadwrażliwości, a pasty MI mogą być wykorzystane do wzmocnienia efektu remineralizacji, jako kontynuacja leczenia w domu pacjenta.**



W gabinecie

Profesjonalne stosowanie MI Varnish w odstępach czasowych w zależności od wskazania i potrzeb pacjenta.



W domu

Codziennie stosowanie Tooth Mousse lub MI Paste Plus zapewnia ciągłą remineralizację i ochronę przed próchnicą.

RECALDENT™ i logo RECALDENT™ są znakami towarowymi grupy Mondelēz International używanymi na podstawie licencji. RECALDENT™ jest pochodną kazeiny mleka. Nie stosować u osób z alergią na mleko. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej: przerwać stosowanie, przepłukać usta wodą i zasięgnąć porady lekarza.

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>

Plan leczenia oparty na MI Informacje dotyczące zamawiania

MI Varnish zestaw Intro

10003389 MI Varnish zestaw Intro, 10 pojedynczych dawek MI Varnish (5 Truskawka + 5 Mięta) po 0,40 ml i 20 mikropędzelków

MI Varnish opakowanie uzupełniające, 35 pojedynczych dawek GC MI Varnish po 0,40 ml i 50 mikropędzelków

10003390 Truskawka
10003391 Mięta

MI Varnish opakowanie kliniczne, 100 pojedynczych dawek GC MI Varnish po 0,40 ml i 100 mikropędzelków

10003392 Truskawka
10003393 Mięta

GC MI Paste Plus

10003274 GC MI Paste Plus, 5-Pak promocyjny Opakowanie z 5 tubami po 40 g (35 ml), po 1 z każdego smaku (Melon, Truskawka, Tutti-Frutti, Mięta, Wanilia)
10001761 GC MI Paste Plus, 10-Pak w różnych smakach Opakowanie z 10 tubami po 40 g (35 ml), po 2 z każdego smaku (Melon, Truskawka, Tutti-Frutti, Mięta, Wanilia)

GC MI Paste Plus, 10-Pak Opakowanie z 10 tubami w jednym smaku, po 40 g (35 ml) w 1 tubie

10001762 Mięta
10001763 Truskawka
10001764 Melon
10001765 Wanilia
10001766 Tutti Frutti

Tooth Mousse

10003275 GC Tooth Mousse, 5-Pak promocyjny Opakowanie z 5 tubami po 40 g (35 ml), po 1 z każdego smaku (Melon, Truskawka, Tutti-Frutti, Mięta, Wanilia)
10001755 GC Tooth Mousse, 10-Pak w różnych smakach Opakowanie z 10 tubami po 40 g (35 ml), po 2 z każdego smaku (Melon, Truskawka, Tutti-Frutti, Mięta, Wanilia)

GC Tooth Mousse, 10-Pak Opakowanie z 10 tubami w jednym smaku, po 40 g (35 ml) w 1 tubie

10001757 Truskawka
10001758 Melon
10001759 Mięta
10001760 Tutti Frutti
10001756 Wanilia

GC EUROPE N.V.

Przedstawicielstwo w Polsce
ul. W. Tetmajera 65D/2
PL- 31-352 Kraków
Tel. +48 12 425 14 74
info.poland@gc.dental
<https://www.gc.dental/europe/pl-PL>