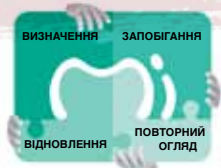


# MI Varnish - це частина повноцінної стратегії Мінімальної Інтервенції



GC пропонує лікарям-стоматологам необхідні інструменти відповідно до Концепції Мінімальної Інтервенції, забезпечуючи повним набором спеціалізованих продуктів, від діагностики до профілактики та лікування. В той час як MI Varnish гарантує високий рівень захисту та зменшує чутливість безпосередньо у клініці, MI Paste пацієнт може використовувати вдома як подальше лікування, щоб подовжити ефект ремінералізації.



В клініці

**Професійне застосування:** періодичність нанесення MI Varnish визначається показаннями та потребами пацієнта



Вдома

**Щоденне застосування:** Tooth Mousse чи MI Paste Plus забезпечує тривалу ремінералізацію та захист від карієсу

Recaldent™ використовується за ліцензією Recaldent™ Pty. Limited. Recaldent™ CPP-ACP вироблений з молочного казеїну, отже його не слід використовувати для пацієнтів з алергією на молочний протеїн та/або гідроксibenзоат.

## Упаковка

GC MI Varnish Intro pack			
900746	GC MI Varnish Intro pack, 10 унідоз MI Varnish (5 Полуниця + 5 М'ята) по 0.40 мл та 20 пензликів		
GC MI Varnish Refill pack 35 унідоз по 0.40 мл, 50 пензликів			
900747	Полуниця	900748	М'ята
GC MI Varnish Клінічна упаковка, 100 унідоз по 0.40 мл та 100 пензликів			
900749	Полуниця	900750	М'ята

GC MI Paste Plus			
900466	GC MI Paste Plus Promotional 5-Pack упаковка з 5 тюбиками по 40 г (35 мл) 1 тюбик кожного смаку (Диня, Полуниця, Тутті Фрутті, М'ята, Ваніль)		
463310	GC MI Paste Plus, 10-Pack Assorted упаковка з 10 тюбиками по 40 г (35 мл) по 2 тюбика кожного смаку (Диня, Полуниця, Тутті Фрутті, М'ята, Ваніль)		
GC MI Paste Plus, 10-Pack Упаковка з 10 тюбиками одного смаку, по 40 г (35 мл)			
463311	М'ята	463313	Диня
463312	Полуниця	463314	Ваніль
463315	Тутті Фрутті		
GC Tooth Mousse			
900467	GC Tooth Mousse, Promotional 5-Pack Упаковка з 5 тюбиками по 40 г (35 мл), 1 тюбик кожного із смаків (Диня, Полуниця, Тутті Фрутті, М'ята, Ваніль)		
463299	GC Tooth Mousse, 10-Pack Assorted Упаковка з 10 тюбиків, по 40 г (35 мл), по 2 тюбика кожного смаку (Диня, Полуниця, Тутті Фрутті, М'ята, Ваніль)		
GC Tooth Mousse, 10-Pack Упаковка з 10 тюбиками одного смаку, по 40 г (35 мл)			
463301	Полуниця	463303	М'ята
463302	Диня	463304	Тутті Фрутті
463300	Ваніль		

**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.**  
GCEEO Ukraine  
04071 м. Київ  
вул. Костянтинівська 32, оф. 11  
Тел.: (044) 463.62.66  
ukraine@eoo.gceurope.com  
www.eoo.gceurope.com

Офіційний дистрибутор компанії GC в Україні:  
Група компаній "КРИСТАР"  
04071, м. Київ,  
вул. Межигірська 50, оф. 1  
Тел/Факс: (044) 503-11-11  
info@kristar.ua  
www.kristar.ua

## Підтримка, насичення та ЗАХИСТ – одним штрихом пензля



MI Varnish від GC лікує гіперчутливість зубів та забезпечує посилений довготривалий захист, більшу зручність та ефективність, ніж будь-коли



# Підтримка, насичення та захист

## – одним штрихом пензля

GC представляє вам MI Varnish – найновіше доповнення до вашого арсеналу Стоматології Мінімальної Інтервенції. Пропонуючи неперевершене покриття поверхні зубів, MI Varnish **робить значно більше**, ніж ваш звичайний фторлак.

Завдяки потужній дозі фтору MI Varnish надає **додатковий бустер-ефект** іонів кальцію та фосфату завдяки запатентованій технології **Recaldent™**.

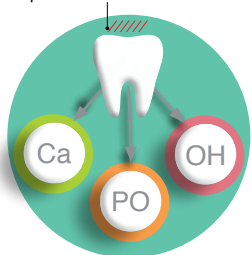
### Як працює MI Varnish

Завдяки всесвітньовідомому Recaldent™ MI Varnish має величезну перевагу у профілактиці карієсу.

#### Без використання MI Varnish

У кислотному середовищі ротової порожнини іони кальцію, фосфат-іони та гідроксид-іони вимиваються з зубів. Це спричинює їх послаблення та чутливість.

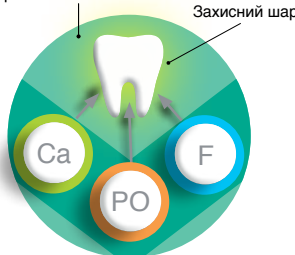
Слина, кислотне середовище ротової порожнини



#### З використанням MI Varnish

Фтор, кальцій та фосфат з'єднуються та формують міцне захисне покриття. Нейтральний рівень pH 6,6 покращує стійкість емалі до кислоти та уповільнює демінералізацію.

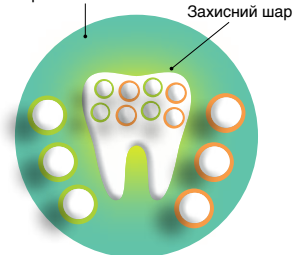
Слина, нейтральне середовище ротової порожнини



#### Покриття з буферним ефектом

В кислотному середовищі кальцій та фтор виділяються з шару покриття. Як результат, зуби більше не знаходяться під прямим впливом кислотних атак.

Слина, кислотне середовище ротової порожнини



Фторлаки можуть попередити гіперчутливість у різних клінічних ситуаціях:



Пришійкові ділянки  
Джерело: професор Івана Мілетіч, Хорватія



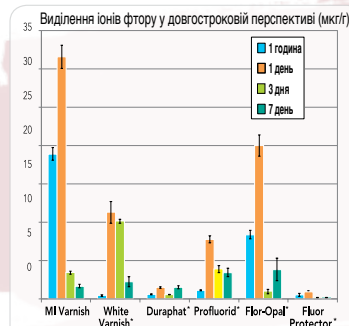
Після професійної механічної чистки зубів  
Джерело: професор Івана Мілетіч, Хорватія



Окклюзійне стирання  
Джерело: Хосе Залба, Іспанія



Гіпомінералізація бугрів молярів  
Джерело: Патріція Гатон, Іспанія



- MI Varnish проникає та блокує дентинні каналці, щоб подолати гіперчутливість зубів
- Високе початкове виділення іонів фтору мінімізує чутливість та зміцнює емаль

\* не є зареєстрованою торговою маркою GC Europe



- ✓ Просте застосування, що не вимагає препарування та будь-яких попередніх процедур
- ✓ Комфортна та легка процедура, що триває декілька хвилин

- ✓ Швидко пристає до аплікатора та легко досягає важкодоступних місць
- ✓ Рівномірно та ефективно покриває всю поверхню зубів



- ✓ MI Varnish застигає при контакті з водою чи слиною без грудочок та згустків
- ✓ Приємна кремova текстура, комфортна товщина плівки навіть при нанесенні декількох шарів

- ✓ Доступний у двох смаках: м'ята та полуниця
- ✓ Приємний смак для пацієнтів



- ✓ Нейтральний відтінок з природною прозорістю
- ✓ Не змінює колір при нанесенні на зуби

## MI Varnish:

досягаючи **взаємних переваг**