



Zobaczyć znaczy uwierzyć!

Unikalny żel
wybarwiający płytkę
nazębną na trzy odcienie
- do rozpoznawania
świeżego, dojrzałego oraz
produkującego kwas biofilmu.

**Tri Plaque ID Gel
z GC.**



Element programu GC
Minimum Interwencji.

GC



Ludzie często muszą to zobaczyć zanim w to uwierzą.

GC Tri Plaque ID Gel umożliwia w kilku prostych krokach nie tylko **rozróżnić dojrzałą płytkę nazębną od nowo powstałej**, ale ten wyjątkowy żel może również poprzez wykrycie kwaśnego pH, **dokładnie wskazać, gdzie bakterie są najbardziej aktywne**. Ta dodatkowa informacja będzie w Twojej codziennej praktyce bardzo pomocna w motywowaniu pacjentów do poprawy higieny jamy ustnej.

Tri Plaque ID Gel = Pigment niebieski Pigment czerwony Sacharoza

Kwas Bakterie



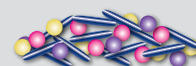
ŚWIEŻA PŁYTKA NAZĘBNA

Gdy biofilm płytki nazębnej jest znikomy, niebieski pigment jest łatwo zmywany i pozostaje pigment czerwony pokazujący kolor czerwony/różowy.



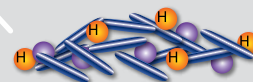
DOJRZAŁA PŁYTKA NAZĘBNA (>48h)

Gdy biofilm płytki nazębnej dojrzał, jego struktura jest gęsta, więc zarówno niebieski jak i czerwony pigment są uwięzione, co tworzy niebieską/purpurową warstwę.



PŁYTKA BARDZO WYSOKIEGO RYZYKA

Sacharoza zawarta w GC Tri Plaque ID Gel będzie metabolizowana przez bakterie kwasotwórcze występujące w biofilmie płytki wysokiego ryzyka. Wytworzony kwas obniża pH płytki (<pH 4.5), co sprawi zniknięcie pigmentu czerwonego i pozostanie pigmentu jasnoniebieskiego.



PŁYTKA BARDZO WYSOKIEGO RYZYKA

Dr G. Ghani, Wielka Brytania

Trzy odcienie, trzy proste kroki do przekonania pacjenta

1 Nanieść żel przy pomocy tamponu, mikroaplikatora lub wacika

2 Spłukać delikatnie powierzchnię sprayem wodnym przy użyciu ssaka.
Płytkę nazębną wybarwia się trzema odcieniami:

- niebieski/purpurowy - dojrzała płytka (nazębna) (ponad 48 godzin)
- czerwony/różowy - świeżo powstała płytka (nazębna)
- jasnoniebieski - płytka (nazębna) wysokiego ryzyka

Opakowanie

004273 40 g tuba (36 ml)



3 Po zdiagnozowaniu, wystarczy umyć zęby aby usunąć wybarwiający żel.

W realizowaniu prawidłowej profilaktyki, Ty i Twój pacjent potrzebujecie możliwie wielu narzędzi, aby osiągnąć optymalny stan zdrowia jamy ustnej. GC Tri Plaque ID Gel może stać się nieocenionym elementem rutynowej diagnostyki w Twojej codziennej praktyce.

GC EUROPE Spółka Akcyjna
Przedstawicielstwo w Polsce
ul. Królowej Jadwigi 325B
PL - 30-234 Kraków
Tel. +48.12.425.14.74
Fax. +48.12.312.52.08
info.poland@gc.dental
www.eeo.gceurope.com

GC