



SUPER ETCH

37% FOSFOROWEGO KWASU RODEK DO ŻEL



ZWYKŁEJ
LEPKOŚCI I
O MAŁEJ
LEPKOŚCI

37% WSPOMAGA OSIĄGNIĘCIE SILNEGO WIĄZANIA

rodek do wytrawiania szkliwa i zębiny Super Etch o stężeniu kwasu fosforowego wynoszącym 37% wagowo

Żel Super Etch łatwo poddaje się kontroli, spływając w wybranym kierunku, a nie pod działaniem grawitacji

DOBRCZE WIDOCZNY

EL O ODCIENIU NIEBIESKIM



ZWYKŁEJ LEPKOŚCI I O MAŁEJ LEPKOŚCI

Kwas fosforowy o stężeniu 30% do 40% wagowo zapewnia optymalne wytrawianie w czasie 15 do 20 sekund^[1]. Mniejsze stężenia wymagają dłuższego czasu kontaktu, niepotrzebnie wydłużając procedur.

SELECTIVE ENAMEL ETCHING

Super Etch's high viscosity and easy to control flow allows precise placement. It is perfect for selective enamel etching procedures.

EL O ODCIENIU NIEBIESKIM

Dobrze widoczny w celu wykonania precyzyjnej, selektywnej aplikacji.

EL TIKSOTROPOWY

Niespływający żel Super Etch daje możliwość precyzyjnej i selektywnej aplikacji. Wstrząsań żel, aby obniżyć lepko.

NIEZAWIERAJĄCY BARWNIKÓW ŚRODEK DO WYTRAWIANIA

Bezbarwny, płynny środek do wytrawiania o stężeniu 37% można także stosować u pacjentów cierpiących na alergię na barwniki.

STRZYKAWKI SUPER ETCH

rodek Super Etch jest dostępny w łatwych do użycia, szczelnych strzykawkach. Bezpośrednie wyciskanie przyspiesza procedurę, zapewnia ekonomię stosowania i umożliwia łatwiejszy dostęp do trudno dostępnych miejsc.

SUPER ETCH

Preparat Super Etch tworzy mikropory na powierzchni szkliwa i usuwa warstwę mazistą, aby odblokować kanaliki zębinowe. Wspomaga on penetrację żywicy wiążącej i tworzenie się czopów żywicy. Stosowanie preparatu Super Etch ma kluczowe znaczenie dla mechanicznego utrzymania uzupełnienia na miejscu.

PREPARAT SUPER ETCH LV (O MAŁEJ LEPKOŚCI)

LPreparat o małej lepkości jest szczególnie przeznaczony do laków w postaci półżelowej, półpłynnej. Wysoka zdolność płynięcia preparatu Super Etch LV pozwala na uzyskanie większej powierzchni kontaktu przez kwas, dzięki czemu dochodzi do głębszej penetracji szczelin i bruzd przez substancję do wytrawiania. Głębsza penetracja przez kwas wzmacnia mechaniczne wiązanie i skuteczne utrzymanie laku. Idealny produkt do stosowania wraz z preparatem Con Seal f i innymi lakami.

SUPER ETCH SYRINGE TIPS

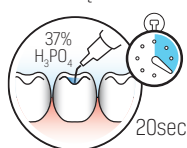
Końcówki Super Etch LV – w rozmiarze 27, zgięte do bardzo niewielkich szczelin i bruzd. Końcówki Super Etch – w rozmiarze 23, proste.

[1] Reality, Volume 13, 1999, 1-232.

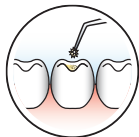
INSTRUKCJE

DO BEZPOŚREDNIEGO NANOSZENIA W PRZYPADKU WSZYSTKICH UZUPEŁNIE PREPARAT SUPER ETCH O ZWYKŁEJ

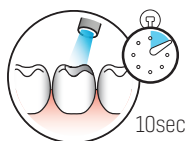
- 1 Oczyszczyć i wyizolować ząb.
- 2 Wytrawić powierzchnię zęba, stosując przez 20 sekund kwas fosforowy Super Etch o stężeniu 37%.



- 3 Przemycić dokładnie wodą.
- 4 Usunąć nadmiar wody. Pozostawić powierzchnię zwilżoną.
- 5 Nanieść materiał wiążący do szkliwa i zębiny, aby nasączyć wszystkie wewnętrzne powierzchnie lub nałożyć materiał wiążący, stosując przy tym instrukcje producenta.



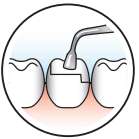
- 6 Przedmuchać delikatnie przez 2 sekundy suchym, niezawierającym oleju powietrzem, aby odparować rozpuszczalnik. Pozostawić połysk powierzchni.
- 7 Utwardzać światłem przez 10 sekund.



- 8.1 Nałożyć półpłynny kompozyt Wave, Wave MV lub Wave HV uwalniający fluor **lub**



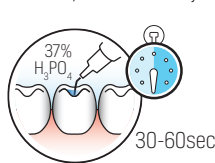
- 8.2 Nałożyć kompozyt Aura (uzupełnienia w odcinku przednim i tylnym)



- 9 Utwardzać warstwy o grubości 2 mm przez 20 sekund.
- 10 Wypolerować i wykończyć.

DO LAKOWANIA SZCELIN I BRUZZ PREPARAT SUPER ETCH LV O MAŁEJ LEPKOŚCI

- 1 Oczyszczyć i wyizolować ząb.
- 2 Wytrawić powierzchnię zęba preparatem Super Etch LV przez przynajmniej 30 sekund, ale nie dłużej niż 60 sekund.

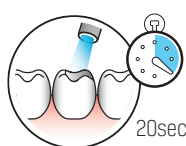


- 3 Przemycić dokładnie wodą.
- 4 Całkowicie wysuszyć ząb. Uwaga: sucha powierzchnia ma bardzo duże znaczenie dla wykonania kolejnych kroków.

- 5 Wtrysnąć bezpośrednio lub nanieść pędzelkiem lak do szczelin i bruzd Conseal f.



- 6 Utwardzać światłem preparat Conseal f przez 20 sekund.



UWAGA: zadbać, aby mocowanie końcówki do nakładania było **stabilnie** założone na strzykawkę preparatu Super Etch, Wave lub Conseal f, nakręcając ją mocno na strzykawkę.

WSKAZANIA

Wytrawianie zębiny i szkliwa

Selektywne wytrawianie szkliwa

W POŁĄCZENIU ZE WSZYSTKIMI

Substancjami wiążącymi

Kompozytami

Kompomerami

Sztko-jonomerami

Lakami

Cementami

CZYSZCZENIE

Porcelany

GAMA PRODUKTÓW DO WYTRAWIANIA FIRMY SDI OBEJMUJE:

	mL	g
Strzykawkę z żelem Super Etch	1.2 mL	1.5 g
Strzykawkę z żelem Super Etch	2 mL	2.5 g
Strzykawkę z żelem Super Etch	5 mL	6.25 g
Strzykawkę z żelem Super Etch	9.6 mL	12 g
Strzykawkę z żelem o małej lepkości Super Etch	1 mL	1.25 g
Buteleczkę z żelem do wytrawiania	15 mL	18.75 g
Strzykawkę „jumbo” Super Etch	25 mL	31.25 g

KODY ZAMÓWIEŃ

STRZYKAWKI	KITS	KOŃCÓWKI
Strzykawki Super Etch 5ml Strzykawki 1 x 9.6 ml (12 g) Końcówki jednorazowego użytku x 25 8100052	Zestaw zbiorczy Super Etch Strzykawki Super Etch 10 x 2 ml (2,5g) Końcówki jednorazowego użytku x 50 8100045	Jednorazowe końcówki do strzykawk Super Etch Końcówki jednorazowego użytku (rozmiar 23) x 25 8100050
Strzykawki „jumbo” Super Etch 2 x 25 ml Strzykawki Super Etch 2 x 25 ml (62,5g) Końcówki jednorazowego użytku x 50 8100059	Zestaw Super Etch Strzykawki 3 x 2 ml (2,5 g) Końcówki jednorazowego użytku x 50 8100040	Jednorazowe końcówki do strzykawk Super Etch o małej lepkości Końcówki jednorazowego użytku (rozmiar 27) x 20 8100061
	Zestaw zbiorczy Super Etch LV Strzykawki Super Etch 2 x 25 ml (62,5g) Końcówki jednorazowego użytku x 50 8100044	
		GEL Żel do wytrawiania, niebieski Buteleczka z żelem do wytrawiania 1 x 15 ml (18,75g) 8100020



YOUR SMILE. OUR VISION.



06/2021

M100642 A



+DO36M1006421.

WYPRODUKOWANO W AUSTRALII PRZEZ
by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia
www.sdi.com.au

AUSTRALIA 1800 337 003
AUSTRIA 00800 022 55 734
BRAZYLIA 0800 770 1735
FRANCJA 00800 022 55 734
NIEMCY 0800 100 5759

WŁOCHY 00800 0225 5734
NOWA ZELANDIA +64 21 400 323
HISZPANIA 00800 022 55 734
WIELKA BRYTANIA 00800 022 55 734
USA I KANADA 1 800 228 5166