

UNI-ETCH 32%®/ETCH-37™ SemiGel Etchants

ALLMÄN INFORMATION

BISCO ETSMEDEL är fosforsyrager (H₃PO₄), avsedda att användas på emalj, dentin och som ett rengöringsmedel för restaurativa material. BISCO ETSMEDEL avlägsnar effektivt smear layer, etsar och demineraliserar emalj och dentin och skapar den nödvändiga yta med mikroretention som krävs för att åstadkomma ett bra bondingresultat. Etsmedlet spolas bort snabbt och lätt och lämnar en ren yta utan etsrester¹

Avsedd användare: Legitimerad tandläkare

Användningsområden:

1. Etsning av dentin och emalj
2. Selektiv emaljetsning
3. Rengöringsmedel till dentala lagningsmaterial

Varningar:

- Fosforsyran i etsmedlet är kraftigt irriterande på ögon och hud. Skada kan uppstå om etsmedlet tillåts kvarstanna på hud eller slemhinna under längre tid. Vid förekomst av kontakt med andra vävnader, spola omedelbart med rikligt med vatten i flera minuter.
- Om stänk i ögonen uppstår, spola med rikliga mängder med vatten och sök medicinsk hjälp omedelbart.

Försiktighet:

Korskontamination:

- Produkten kan innehålla föremål som är designade för engångsbruk. Kassera använda eller förorenade spetsar. Produkten får inte rengöras, desinficeras eller återanvändas.
- Användning av allmänt tillgängligt hygieniskt skyddsöverdrag för att undvika kontaminering av sprutor under behandlingen rekommenderas. Om sprutan blir kontaminerad, kassera den. Får inte rengöras eller desinficeras

Försiktighetsåtgärder:

- Skyddsglasögon måste användas av patient och tandvårdspersonal.
- Utsätt inte för direkt solljus. Utdragen solljusexponering kan orsaka missfärgning av etsmedlet; detta försämrar dock inte produktens funktion. Prova applicering av etsmedlet på ett blandningsblock eller på en glasplatta, FÖRE användning på patient för att bli bekant med det tryck som krävs för att pressa fram etsmedel ur spetsen. Använd aldrig intraoralt utan att först ha kontrollerat flödet från spetsen. Använd aldrig forcerat tryck på kolven för att få fram gel intraoralt; detta kan leda till att okontrollerad mängd av material kommer ut. Om man erfar ett flödesmotstånd, fortskrid INTE. Byt ut spetsen mot en ny spets och kontrollera flödet innan den används på patient.
- Putspastor som innehåller olja eller fluor bör inte användas eftersom dessa tillsatser kan påverka etsresultatet.
- Se individuell märkning av komponenter för särskilda utgångsdatum.
- Säkerhetsdatablad finns tillgängliga på begäran.
- Säkerhetsdatablad finns på bisco.com.

BRUKSANVISNING

1. Etsning av dentin och emalj

2. Selektiv emaljetsning

1. Avlägsna den vita hättan från etssprutan.
2. Montera en ljusblå 25 gauge spets.
3. Kontrollera flödet av etsmedel före intraoral applicering. Lägg upp en mindre mängd gel på ett block eller på en gasväv för att bli bekant med viskositeten.
4. Om ytan som ska etsas inte är nypreparerad, rengör med pimpstensputs. Putspastor som innehåller olja eller fluor bör inte användas eftersom dessa tillsatser kan påverka etsningen. Spola noggrant.
5. Avgränsa arbetsfältet: Användning av kofferdam rekommenderas.
6. Tryck fram etsmedel direkt på ytan som ska etsas. Lämna etsmedel på plats i 15 sekunder.
7. Spola noggrant i 5 sekunder med sug. Om selektiv emaljetsning utförs, sug innan spolning görs för att undvika att etsmedel flyter ut på dentinet.
8. Fortskrid omedelbart med bondingförfarandet.
9. Släng alla en-gångskomponenter.

3. Rengöringsmedel för dentala lagningsmaterial

1. BISCO ETSMEDEL kan användas på lagningsmaterial för att på ett effektivt sätt avlägsna organiska föroreningar. Applicera etsmedel på ytan i 30 sekunder och spola noggrant med vatten.

OBS: Zirkonium-ytor ska INTE rengöras med fosforsyra. Använd ett restaureringsrengöringsmedel som ZirClean för att ta bort föroreningar.

HYGIEN

Återförslut sprutor med "luer lock" skyddshätta. Användning av vanligen förekommande hygieniska skyddshöljen för att undvika kontamination av sprutor under behandling rekommenderas.

AVFALLSHANTERING

Se lokala föreskrifter angående hantering av avfall. I frånvaro av sådana se nationella eller regionala föreskrifter för avfallshantering.

FÖRVARING

Förvara vid rumstemperatur (20-25°C. Förvara inte i direkt solljus.

GARANTIER

Bisco Inc. bekräftar skyldigheten att ersätta produkter som visats vara defekta. Bisco Inc. åtar sig inte ansvarskyldighet som hänförs till skador eller förluster, vare sig direkta eller indirekta till följd av användning eller felaktig användning av produkterna. Före användning åligger det användaren att bedöma lämpligheten att använda produkten för avsett ändamål. Användaren påtar sig därigenom all risk och ansvarsskyldighet.

* UNI-ETCH och Zir-Clean är registrerade varumärken som tillhör BISCO, Inc.
ETCH-37 är varumärken som tillhör BISCO, Inc.

Anmärkning: Rapportera alla biverkningar till BISCO och den behöriga myndigheten i den EU-medlemsstat där användaren och/eller patienten befinner sig.

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

X-80611N – 125 Light Blue Disposable Tips (25 Gauge)
X-80608N – 50 Dark Blue Disposable Tips (22 Gauge)

¹Kanca, J. J. "Etchant Composition and Bond Strength to Dentin". Am J Dent 1993;6:162-164.

²Dr Daniel Chan, University of Texas Health Science Center at San Antonio Dental School. Residual Effect of 1 and 2% Benzalkonium Chloride Incorporated into an Etchant on the Susceptibility of Actinomyces viscosus T14V. 1993

BISCO INC.
1100 W. Irving Park Rd
Schaumburg, IL 601 93
1-800-247-3368
1-847-534-6000
bisco.com

HULTÉN & Co Dental
Sandegårdsgatan 5
S-21611 Limhamn
040 – 15 66 77
mail@hulten.com
bisco.se

CE ADMINISTRATOR
BISICO France
208 Allé de la Coudoulette
13680 Lançon De Provence
France
Phone: 33-4-90-42-92-92