

LEPTADLA**All-Etch (10%)****Uni-Etch (32%)****Etch-37 (37%)****All-Etch (10%) s BAC složkou****Uni-Etch (32%) s BAC složkou****Etch-37 (37%) s BAC složkou****Obecné informace**

Leptadla společnosti Bisco jsou založena na bázi kyseliny fosforečné, polymeračně zesílené formy a určené pro aplikaci na dentin/sklovinu. Tato leptadla efektivně odstraní skvrny, naleptají a demineralizují sklovinu a dentin a zároveň produkují nutný mikroretenzivní povrch pro úspěšný bond. Leptací gely nezanechávají silikonové zbytky.

Etch-37 obsahuje 37% H_3PO_4 a je nejvíce efektivní v rychlém leptání skloviny a dentinu.

Uni-Etch obsahuje 32% H_3PO_4 a je efektivní v rychlém leptání skloviny a dentinu.

All-Etch obsahuje 10% H_3PO_4 a je ze všech zmíněných nejméně agresivním leptadlem. Naleptá sklovinu i dentin. Na sklovinu musí být ovšem nanesen extra, aby byl maximálně efektivní.

Leptadla mohou být použita samostatně či v kombinaci.

Polymerační zesilovač vytváří má thixotropní vlastnosti, zlepšující fyzické vlastnosti materiálu. Leptadla jsou snadno omyvatelná a odstranitelná, aniž by zanechávaly nějaké stopy. Publikované studie dokazují, že leptadla společnosti Bisco produkují vyšší sílu bondu na dentin a sklovinu (suchou či navlhčenou).

Leptadla jsou také k dostání se speciální složkou BAC (benzalkonium chloridem), jež je antibakteriální. Studie dokazují, že tato složka ničí bakterie v okruhu 7 mm.

INSTRUKCE PRO POUŽITÍ DÁVKOVACÍ ŠPIČKY EZ-DOSE

1. Dávkovací špička Ez-Dose má bezpečnostní vroubkovaný uzávěr a lze ji otevřít jemným pootočením a současným stlačením. Dbejte na správné uzavření špičky!
2. Nyní můžete nanášet leptadlo stiskem lahvičky. Dávkovací špička zaručuje přesnou aplikaci. Podrobně si přečtěte níže uvedený návod k použití.
3. Dávkovací špička Ez-Dose slouží pro jedno použití. Opětovně ji nenaplňujte.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Izolujte zub a připravte kavitu konzervačním způsobem. Očistěte celý povrch pemzou a vodou.
2. Aplikujte leptadlo použitím špičky Ez-Dose, stříkačkou na jedno použití či kartáčkem na jedno použití. All-Etch (10%) musí být nanesen na sklovinu, aby byl maximálně efektivní. Nechejte leptadlo působit cca 15 vteřin. Doporučujeme čas leptání kontrolovat stopkami. Čas začněte odpočítávat ihned na konci aplikace leptadla. Varianta: První naneste na sklovinu leptadlo, poté pokryjte dentin, tím prodloužíte čas leptání skloviny.
3. Místo opláchněte (cca 5 vteřin), aby byly dokonale smyty všechny zbytky leptadla.
4. Pro lepší výsledky doporučujeme nenechat dentin či sklovinu schnout déle než je doporučeno. V tomto případě dentin či sklovinu ihned navlhčete, např. Aqua-Prep F, před opětovnou aplikací hydrofilního adhezivního resinu jako All-Bond 2 či One-Step.

BALENÍ**ALL-ETCH (10%)**

| | |
|---|----------|
| 1 stříkačka (5g) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5631EM |
| 4 stříkačky (5g každá) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5501EM |
| 1 lahvička (70g) | E-5636E |

ALL-ETCH (10%) s BAC

| | |
|---|-----------|
| 1 stříkačka (5g) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5631EBM |
| 4 stříkačky (5g každá) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5501EBM |
| 1 lahvička (70g) | E-5636EB |

UNI-ETCH (32%)

| | |
|---|----------|
| 50 EZ-DOSE špiček (0.2g každá) | E-53220P |
| 100 EZ-DOSE špiček (0.2g každá) | E-53240P |
| 1 stříkačka (5g) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5632EM |

| | |
|---|----------|
| 4 stříkačky (5g každá) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5502EM |
| 1 lahvička (18g) ekonomické balení | E-5627E |
| 1 lahvička (70g) | E-5637E |

UNI-ETCH (32) s BAC

| | |
|---|-----------|
| 50 EZ-DOSE špiček (0.2g každá) | E-53220BP |
| 100 EZ-DOSE špiček (0.2g každá) | E-53240BP |
| 1 stříkačka (5g) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5632EBM |
| 4 stříkačky (5g každá) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5502EBM |
| 1 lahvička (18g) ekonomické balení | E-5627EB |
| 1 lahvička (70g) | E-5637EB |

ETCH-37 (37)

| | |
|---|----------|
| 1 stříkačka (5g) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5633EM |
| 4 stříkačky (5g každá) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5503EM |
| 1 lahvička (70g) | E-5638E |

ETCH-37 (37) s BAC

| | |
|---|-----------|
| 1 stříkačka (5g) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5633EBM |
| 4 stříkačky (5g každá) s aplikační špičkou na jedno použití | E-5503EBM |
| 1 lahvička (70g) | E-5638EB |

SKLADOVÁNÍ

Materiál skladujte při pokojové teplotě 22°C. Expirace jednotlivých materiálů je vyznačena na krabičkách.

**UPOZORNĚNÍ**

Kyselina fosforečná způsobuje podráždění očí a tkáně. V případě zasažení očí je vypláchněte pod tekoucí vodou a vyhledejte lékaře. Zasaženou část těla omyjte pod tekoucí vodou. Nenechávejte kyseliny působit na zasaženou tkáň!

ZÁRUKA

Společnost Bisco se zaručuje vyměnit poškozené produkty. Společnost Bisco nepřejímá odpovědnost za poškození či škody způsobené použitím produktu jinak, než je uvedeno v návodu. Před prvním použitím je důležité si podrobně přečíst návod. V případě nejasností kontaktujte dodavatele.

AUTORIZOVANÝ PRODEJ V ČR ZAJIŠŤUJE FIRMA:

Hu-Fa Dental, Moravní 909, 765 02 Otrokovice, tel.: 577 926 226 - 27, fax: 577 926 205, e-mail: hufa@hufa.cz, www.hufa.cz