



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Gel demineralizant Blue Etch 50 ml

Pret:

149,00 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Gel pentru demineralizarea dentinei si a smaltului, substanta active: acid ortofosforic 36%

Produsul este folosit pentru marirea adeziunii obturatiilor auto sau fotopolimerizabile ca si pentru aplicatii ortodontice. Este folosit inainte de folosirea compozitelor, si inainte de sigilari de santuri si fosete.

Reactia dintre acidul orto-fosforic si componentele minerale ale dintilor rezulta in cresterea adeziunii, smaltul devine mat.

Mod de folosire

1. Preparati cavitatea
2. Aplicati un strat subtire de acid demineralizant pe suprafata uscata a smaltului si dentinei, lasati sa actioneze nu mai mult de 60 sec.
3. Clatiti cu jet de apa+aer, nu uscati prea mult.



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Proprietati

- Consistenta perfecta de gel si proprietati tixotropice (gelul devine fluid atunci cand este agitat si se coaguleaza imediat dupa aplicare)
- Nu curge de pe suprafete si de pe muchiile inguste de smalt
- Nu imbacesc apicatoarele si nu se usuca pe ele (pana la 48 de ore dupa ultima folosire)
- Foarte buna adeziune la smalt
- Usor de indepartat dupa folosire
- Culoarea albastra permite control in timpul aplicarii si demineralizarii

Prezentare

- seringa 50ml
- seringi si varfuri pentru aplicare
- adaptor