

PROGRESĪVA ZOBU SASLIMŠANU PROFILAKSE VISĀM VECUMA GRUPĀM

0-2

2-6

7-12

Baby

Kids

Junior



Optimāla un droša fluorīdu koncentrācija
ar augstāku efektivitāti

SUNSTAR

G·U·M
HEALTHY GUMS. HEALTHY LIFE.®

Kids

Junior



PROGRESĪVA ZOBU SASLIMŠANU PROFILAKSE

AUGSTĀKA REMINERALIZĀCIJA AR
DROŠU FLUORĪDU KONCENTRĀCIJU

KLĪNISKI PIERĀDĪTS

PROGRESĪVA ZOBU SASLIMŠANU PROFILAKSE AR OPTIMĀLU UN DROŠU FLUORĪDU KONCENTRĀCIJU

Ir vispāratzīts, ka fluorīdiem kariesa profilaksē ir nozīmīga loma. Fluorīdi paātrina zobu remineralizāciju un paaugstina zobu pretošanās spējas pret skābju uzbrukumiem, novēršot minerālu zudumu – demineralizāciju. Tomēr, pārlietu liela fluorīdu koncentrācija var negatīvi ietekmēt bērnu veselību. Tāpēc, GUM ir izstrādājis produktu līniju, kas **nodrošina augstāku remineralizāciju**, nodrošina progresīvu zobu saslimšanu profilaksi un aizsargā no skābju erozijām, **bez paaugstinātas fluorīdu devas**.

2-6 Gadi **GUM® KIDS ZOBU PASTA**

Fluorīdi + Izomalts = Unikāla formula, kas paaugstina emaljas remineralizāciju ⁽¹⁾



- 500 ppm fluorīdi + Izomalts
- Zema abrazivitāte
- Svaigu zemeņu nots

7-12 Gadi **GUM® JUNIOR ZOBU PASTA**



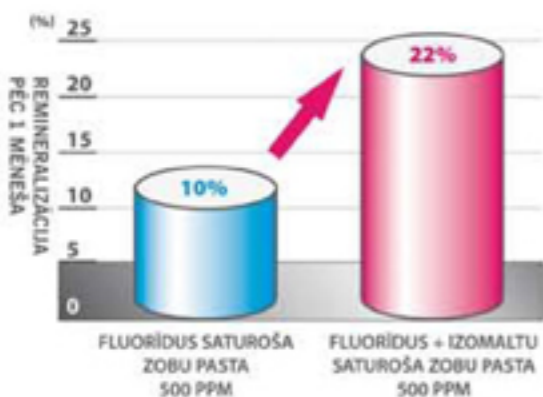
- 1000 ppm fluorīdi + Izomalts
- Zema abrazivitāte
- Sulīga apelsīnu garša



7-12 Gadi **GUM® JUNIOR MUTES SKALOJAMĀIS LĪDZEKLIS**

Unikāla fluorīdus nesaturoša, kalciju saturoša formula nodrošina 5 reizes augstāku remineralizāciju, nekā tikai fluorīdus saturoša zobu pasta. ⁽²⁾

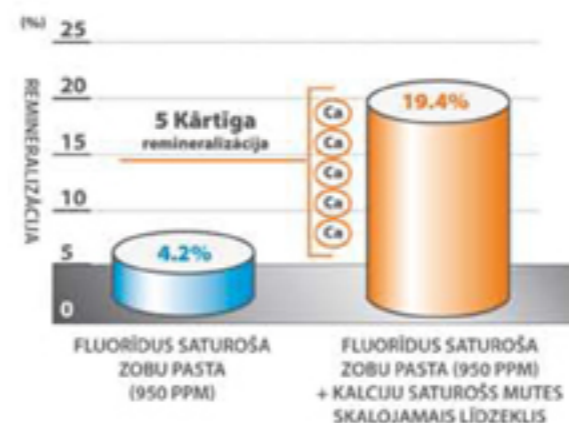
- Kalcija kombinācija ar fluorīdiem veido uz zobiem minerālvielu rezervuārus, kas nodrošina ilgstošu fluorīdu jonu atbrīvošanu
- Augstāka iedarbība bez riska norīt fluorīdus
- Nesatur alkoholu. Fluorīdus nesaturošā formula bagātināta ar kalciju
- Apelsīnu garša



KLĪNISKI PIERĀDĪTS

⁽¹⁾ Zobu emaljas remineralizācija ar fluorīdus un izomaltu saturošu zobu pastu.

Tokasuka T., 80th general session of the IADR, March 6-9 2002, California.



KLĪNISKI PIERĀDĪTS

⁽²⁾ Remineralizācijas efekts lietojot kalciju saturošu mutes skalojamo līdzekli pēc zobu tīršanas ar fluorīdus saturošu zobu pastu.

Tokasuka T., Nishimura N., Ijima Y., 54th IORCA Congress, July 2007.

LABĀKA APLIKUMA NOŅEMŠANA ZOBU SASLIMŠANU PROFILAKSEI⁽³⁾

Bērni pastāvīgi aug. Tāpēc GUM®, sadarbībā ar zobārstniecības profesionāļiem ir izstrādājis zobu birstītes, kas ir pielāgotas augošu bērnu mutes higiēnas vajadzībām.



0-2 Gadi **GUM® BABY**

- Mazuļa mutei piemērota, ekstra maza galviņa
- Pagarinātais rokturis vecākiem atvieglo bērna zobu tīršanu



3-6 Gadi **GUM® KIDS**

- Maza galviņa, kas piemērota bērna mutes lielumam
- Mazs, noapaļots rokturis, kas nodrošina maziem bērniem ērtu tvērienu



7-9 Gadi **GUM® JUNIOR**

- Maza galviņa, kas sasniedz visas zonas sakodiena maiņas laikā
- Garāks un tievāks rokturis kakls, labākai aizmugurējo zobu aizsniegšanai
- Rokturis ar atbalsta punktu, ērtākam satvērienam un zobu tīršanas kontrolei



10+ Gadi **GUM® TECHNIQUE® JUNIOR**

- Palīdz attīstīt pareizu tīršanas tehniku
- Mīksti, noapaļoti sariņi ar centrētām reljefa rindām (Dome Trim™) noņem aplikumu no zobu virsmām un gar smaganu līniju
- Četršķautņu gumijots rokturis nodrošina pareizu zobu birstītes tvērienu 45° leņķī, efektīvākai tīršanai gar smaganu līniju



Mīksti, smalkie sariņi rūpīgi noņem aplikumu no zobu virsmām, zobu starpām un gar smaganu līniju. Sašķeltie sariņi iekļūst zobu virsmu bedrītēs un fisūrās, kas ir vietas, kur parasti sākas karies.

⁽³⁾ In-Vitro plaque removal test with GUM® KIDS and GUM® JUNIOR toothbrushes, Sunstar R&D 2009. Data on file