

Tooth Mousse in MI Paste Plus: za zdrave zobe in lep nasmeh

Aplikacija

Iztisnite majhno količino paste Tooth Mousse iz tube na vaš prst in nanosite po površini zob, obročkov in breketov, kot vam pokaže vaš zobozdravnik. Uporabite vaš jezik in nanosite pasto okrog težko dostopnih mest. Za maksimalni učinek, pustite pasto na zobeh čim dlje.

Minimalna priporočljiva aplikacija je tri minute. Po aplikaciji lahko preostalo pasto Tooth Mousse izpljunete ali pogoltnete.

In ne pozabite vedno po uporabi namestiti zamašek na tubo in očistiti viške Tooth Mousse iz ustja.



Dr. D. Mahony, Avstralija

Sistem naravne zaščite

Tooth Mousse in MI Paste Plus

Tooth Mousse in MI Paste Plus sta kremi/pasti, ki vsebujeta enak naravni kalcij in fosfat, ki sta tudi v mleku. MI Paste Plus vsebuje tudi fluoride. Ti minerali ščitijo vaše zobe in lahko izboljšajo oslabiljene predele, kjer je že prisotna izguba mineralov.



CPP-ACP je bil razvit na fakulteti School of Dental Science, Univerza v Melbournu, Victoria, Avstralija. RECALDENT™ se uporablja na podlagi dovoljenja RECALDENT™ Pty. Limited. RECALDENT™ CPP-ACP je razvit na osnovi mlečnih proteinov, zato ga ne smejo uporabljati pacienti, ki imajo alergijo na mlečne beljakovine ali hidroksibenzoate.



GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B - 3001 Leuven
Tel.: +32.16.74.10.00
Fax: +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GC EEO - Slovenia
Šlandrov trg 40
SLO - 3310 Žalec
Tel. +386.3.710.32.70
Fax. +386.3.710.32.71
slovenia@eoo.gceurope.com
www.eoo.gceurope.com



Močni,
zdravi in
lepi zobje
med in po
ortodontskem
zdravljenju

Zmanjšajte tveganje za
nastanek belih madežev
z uporabo preventivnih
sredstev kot sta **Tooth Mousse**
in **MI Paste Plus**.



Del GC programa
Minimalne intervencije.

'GC.'

z O LF SI 12 21 05/11

'GC.'

Vzdrževanje zdravih zob med ortodontskim zdravljenjem

Med ortodontskim zdravljenjem je pomembno, da se vzdržuje zdravje vaših zob. Nihče ne želi videti belih madežev na svojih zobeh po zdravljenju - lahko se preprečijo!

Ortodontski beli madeži

Beli madeži so znak zgodnje zobne gnilobe - predeli, kjer je prišlo do izgube mineralov iz zobne substance, zaradi kisline, ki jo izločajo bakterije v zobnih oblogah. To se dogaja predvsem ob breketih, kjer se zlahka nabirajo zobne obloge.



Po-ortodontska dekalifikacija

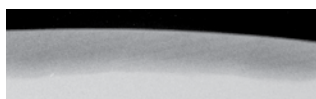


Po redni uporabi Tooth Mousse

Prof. L. Walsh, University of Queensland, Australia

Znanost za nasmeh

Izvedena je bila klinična raziskava o uporabi Tooth Mousse in MI Paste Plus za odpravo belih madežev¹ in za zmanjšanje negativnih učinkov akumulacije zobnih oblog med ortodontskim zdravljenjem².



Sklenina z belimi madeži (white spot) izgleda tako na mikroradiografu



Ob zdravljenju samo s fluoridi se minerali nalagajo na zunanji površini belih madežev



Ob zdravljenju z Tooth Mousse so minerali sposobni penetrirati povsod po belem madežu

Zdrava prehrana za zdrave zobe

Zdrava prehrana med ortodontskim zdravljenjem pomaga vzdrževati vaše zobe v dobrem stanju.

Nasveti za zdravo prehrano:

- Jej sadje in zelenjavo
- Pij sadne sokove in druge nesladkane pijače
- Pij pijače, ki so umetno sladkane, namesto da vsebujejo sladkor
- Izogibaj se hrani, sladkarijam in prigrizkom, ki vsebujejo sladkor
- Izogibaj se prigrizkom in sladkarijam, ki se prilepijo na zobe (npr. karamela)



Vzdrževanje čistih zob med ortodontskim zdravljenjem

Ščetkanje in nitkanje

Bodite skrbni in previdno ščetkajte svoje zobe dvakrat na dan z mehko zobno ščetko, tudi okrog ortodontskih breketov in lokov. Če imate elastike, jih je potrebno odstraniti pred ščetkanjem in nitkanjem ter nato takoj namestiti nazaj. Ščetkanje vaših zob s pasto, ki vsebuje fluoride, prav tako pomaga preprečevati nastanek belih madežev.



Prav tako nitkajte svoje zobe vsaj enkrat na dan. Na voljo so posebni produkti za nitkanje, ki vam lahko pomagajo pri čiščenju predelov med lokom in dlesnijo. Vprašajte svojega ortodonta in zobozdravnika za nasvet in priporočila.

Kontrola plaka

Gel za razkrivanje plaka poudarja predele plaka v vaših ustih, tako da jih obarva v rožnato-vijolično ali modro barvo. Plak, ki je star najmanj 24-48 ur, je bolj kompliciran in vsebuje več bakterij; tak plak se obarva modro namesto roza.

Gel za razkrivanje plaka lahko uporabite tudi za merjenje pH plaka - s tem ugotovite, kje bakterije izločajo veliko kisline, ki poškoduje sklenino.



Dr. I. Miletić, Hrvatska

Uporaba sredstva za razkrivanje plaka doma pripomore k prikazu plaka na težko dostopnih mestih okrog breketov in elastik ter vam pokaže, kje je potrebna večja pozornost.

1. Bailey, D. L., Adams, G. G., Tsao, C. E., Hyslop, A., Escobar, K., Manton, D. J., Reynolds, E. C. & Morgan, M. V. (2009) Regression of Post orthodontic lesions by a remineralising crème. J Dent Res 88(12):1148-1153.
2. van der Veen MH, Beerens MW, van Beek H, ten Cate JM. (2009) Changes in Plaque Composition after Orthodontic treatment; the influence of CPP-ACP-F Paste. Caries Res, 43:179-244 abstr 57.