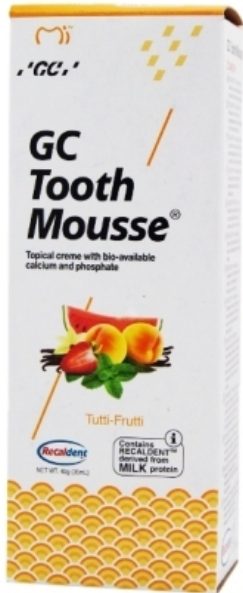


Tooth Mousse tutti-frutti 40 g



Nasza cena: 62,12 zł

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	40g
Postać	mus.
Producent	GC
Substancja czynna	Tooth Mousse tutti-frutti 40g

Opis produktu

Opis

Tooth Mousse tutti-frutti 40 g

Oparta na wodzie, bezcukrowa pasta do miejscowego stosowania zawierająca kompleks Recaldent® CPP-ACP (fosfopeptyd kazeiny - amorficzny fosforan wapnia). Utrzymuje równowagę mineralną w jamie ustnej - idealne środowisko.

Procesy stopniowej demineralizacji spowodowanej utratą jonów wapniowych i fosforowych jest zjawiskiem całkowicie zwyczajnym dla szkliwa. Tak się dzieje, kiedy szkliwo jest atakowane przez napoje o niskim pH oraz kwasy organiczne produkowane przez płytkę bakteryjną w procesie fermentacji resztek pokarmowych.

- Ślina jest najważniejszym naturalnym systemem ochronnym przed działaniem kwasów. Oczyszcza powierzchnię zębów z bakterii i resztek pokarmowych, działa jak lubrykant zmniejszając abrazję szkliwa, a jej zdolności buforujące pomagają zubożętniać kwasy, aby w rezultacie uzyskać pH właściwe naturalnemu środowisku. Ślina „kąpie” ząb w wolnych jonach wapniowych, fosforanowych i fluorkowych, które mogą wbudowywać się w szkliwo uzupełniając utracone jony i remineralizując w ten sposób szkliwo.

- Utrzymanie odpowiedniego pH i równowagi mineralnej dzięki obecności śliny jest tym, co chroni środowisko jamy ustnej i zapobiega rozwojowi próchnicy wtórnej.

Składniki:

woda, glicerol, CPP-ACP, D-sorbitol, CMC-Na, glikol propylenowy, dwutlenek krzemu, dwutlenek tytanu, ksylitol, kwas fosforowy, aromat, tlenek cynku, sacharynian sodu, p-hydroksybenzoetan etylu, tlenek magnezu, guma guar, p-hydroksybenzoetan propylu, p-hydroksybenzoetan butylu.

Sposób użycia:

Aplikacja jest bardzo prosta. GC Tooth Mousse nakłada się przed pójściem spać i/lub rano po umyciu zębów za pomocą palca, wacika lub uformowanej szyny na powierzchnię zębów i pozostawia tam na 2 do 5 minut.

Przeznaczenie:

do miejscowego stosowania w jamie ustnej.

Warunki przechowywania:

Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Uwaga!

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.