

Ameliorarea disconfortului. Ameliorarea dinților sensibili.

Suficient pentru a face pe oricine să zâmbescă.

Gură uscată, sensibilitate, eroziune și abraziunea smalțului - aceste simptome pot produce disconfort și vă pot expune dinții la riscul apariției cariilor. Vești bune: **GC Europe** vă oferă trei produse excepționale care vor înlătura disconfortul și vă vor proteja dinții, 24 de ore pe zi.

Dacă vreodată v-ați plâns de

- gură uscată
- dificultate la înghițire sau la vorbire
- gust rău sau respirație urât mirositoare

sau ați observat

- cratere sau formațiuni de placă bacteriană pe limbă
- acumulare mai rapidă a plăcii bacteriene
- dinți extrem de sensibili
- o rată crescută de apariție a cariilor sau a eroziunilor

este posibil ca saliva dumneavoastră să fie motivul. Dacă nu este echilibrată din punct de vedere mineral, saliva nu vă poate proteja dinții în mod corect. Un flux redus de salivă nu va menține umiditatea plăcută a cavității orale și nu va permite papilelor gustative să funcționeze adecvat.

Faceți în așa fel ca zâmbetul
dumneavoastră perfect să se simtă perfect
cu ajutorul protecției de la **GC**.

Dry Mouth Gel, Tooth Mousse și MI Paste Plus redau confortul zâmbetului. Și ajută la menținerea sănătății dinților dumneavoastră. Dar sunt disponibile doar prin stomatologul dumneavoastră. Întrebați-vă stomatologul care produs este adecvat pentru dumneavoastră.



CPP-ACP a fost realizat de School of Dental Science din cadrul Universității Melbourne Victoria/Australia. RECALDENT™ este utilizat sub licență RECALDENT™ Pty. Limited. RECALDENT™ CPP-ACP este derivat din caseină lactată, și nu trebuie utilizat în cazul pacienților cu alergii la proteinele lactate și/sau hidroxibenzoați.



GC EUROPE N.V.
Head Office
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 - Romania
BD. N. Balcescu, nr. 5C
bl. Dunarea 1, ap. 57, sect. 1
RO - Bucuresti
Tel. +40.21.315.93.15
Fax. +40.21.315.93.15
romania@eoo.gceurope.com
www.eoo.gceurope.com



Protecție totală,
confort de durată:

Dry Mouth Gel, Tooth Mousse și MI Paste Plus de la **GC**.

24 Ore de Confort și Protecție

Cavitate orală uscată? Dinți sensibili? Smalț demineralizat? GC poate ajuta la ameliorarea acestor simptome cu ajutorul produselor ce au la bază proteine naturale din lapte. În plus, gura și dinții se vor îmbunătăți și vor arăta mai bine, ajutându-vă să zâmbiți cu încredere.



Inclus în programul GC
de Minimă Intervenție.

GC Europe vă poate ajuta - cu Dry Mouth Gel, Tooth Mousse și MI Paste Plus. Fiecare conceput special pentru simptomele dumneavoastră, aceste produse mențin confortul cavității orale și vă protejează dinții - zi de zi.

GC

z O LF RO 12 18 10/09

GC

GC Dry Mouth Gel

Pe timpul zilei pentru confort și ameliorarea simptomelor cavității orale uscate.

Calmant, fără zahăr, hidratare ridicată

Uneori nu realizați faptul că gura dumneavoastră este uscată până în momentul în care începe să vă doară. Ceaiul și cafeaua, alcoolul și nicotina pot duce la uscarea cavității orale. Pacienții care urmează tratamente medicale prelungite sau cei care suferă de cancer sunt predispuși în special la uscarea cavității orale. Nu puteți modifica întotdeauna modul de funcționare al salivei.

Spre deosebire de alți substituenți salivari, **Dry Mouth Gel** de la **GC** are un pH neutru. Acest lucru înseamnă că **Dry Mouth Gel** restabilește confortul și în același timp menține pH-ul oral în limitele normale, astfel încât dinții dumneavoastră nu pierd minerale prețioase.

Dry Mouth Gel este conceput pentru confortul dumneavoastră:

- puteți alege una din cele patru arome delicioase
- fără zahăr pentru a nu vă deteriora dinții
- se aplică sub forma unui gel transparent discret
- este ambalat într-un tub compact care încapă ușor în buzunar sau în poșetă



GC Tooth Mousse și GC MI Paste Plus

Pentru protecția pe perioada nopții ajutând la creșterea nivelului ionilor bio-disponibili de calciu, fosfat și fluor necesari pentru remineralizare și prevenție.

Combinăția ideală pentru un zâmbet perfect

De ce am dinți sensibili? De ce mi se abrazează dinții?

La fel ca și în cazul organismului, dinții dumneavoastră au nevoie de îngrijire pentru a rămâne sănătoși și a arăta perfect. Odată cu trecerea timpului, dinții își pot pierde nutrienții devenind astfel mai puțin rezistenți. Rezultatul, dinții devin sensibili, se pot abraza, crescând astfel riscul apariției cariilor.

Cum pot preveni sensibilitatea și abrazarea dinților?

Revitalizați-vă dinții și oferiți-le o protecție de durată. **Tooth Mousse** și **MI Paste Plus** vă ajută să mențineți aspectul perfect al zâmbetului dumneavoastră. De fapt, reprezintă primul sistem natural care vă protejează dinții împotriva atacurilor acide datorate dietei zilnice - și care contracarează efectul eroziunilor dentare precum și al abrazării dinților.

Cum acționează GC Tooth Mousse și GC MI Paste Plus?

Tooth Mousse și **MI Paste Plus** sunt ideale pentru utilizarea acasă. Pur și simplu aplicați pe orice suprafață cu risc, imediat înainte de culcare, și lăsați pasta să acționeze.



Tooth Mousse și MI Paste Plus:

- ajută la neutralizarea pH-ului cavității orale
- previne eroziunea smalțului
- menține sănătatea cavității orale și previne apariția cariilor
- "desensibilizează" rapid dinții

Aroma ajută la stimularea fluxului salivar, care elimină bacteriile și reziduurile alimentare de pe dinți și îmbunătățește eficiența CPP-ACP(F). Cu cât CPP-ACP(F) este prezent mai mult timp în cavitatea orală, cu atât mai eficient va fi rezultatul.

În plus, **Tooth Mousse** și **MI Paste Plus** sunt extrem de eficiente în remineralizarea zonelor erodate și a zonelor în care smalțul este subțire. **MI Paste Plus** oferă smalțului fluor reținându-l în timp ce vă întărește dinții. Întrebați stomatologul care produs este indicat pentru dumneavoastră.

Tooth Mousse și **MI Paste Plus** conțin ingrediente derivate din caseina lactată. Pacienții care au alergii la proteinele din lapte și/sau hidroxibenzoați trebuie să consulte stomatologul pentru a afla alternativele.

