

Tooth Mousse y MI Paste Plus: para unos dientes sanos y una sonrisa bonita

Aplicación

Extraiga una pequeña cantidad de Tooth Mousse del tubo y aplíquela en la superficie de los dientes, bandas y brackets, como le haya indicado su dentista. Extienda la pasta por todas las zonas de difícil acceso. Para obtener los mejores resultados, déjela actuar lo máximo posible.

El tiempo mínimo recomendado es de tres minutos. Una vez finalizado este periodo, puede expulsar o tragar los restos de Tooth Mousse.

No olvide cerrar el tubo y limpiar cualquier resto de Tooth Mousse que haya quedado en la boquilla.



Dr. D. Mahony, Australia

Sistema de protección natural

Tooth Mousse y MI Paste Plus

Tooth Mousse y MI Paste Plus son cremas que contienen el mismo calcio y fosfato naturales que la leche. MI Paste Plus también incluye flúor. Estos minerales protegen los dientes y fortalecen las zonas más débiles, donde ya se han perdido minerales.



El compuesto CPP-ACP fue desarrollado en la Escuela de Odontología de la Universidad de Melbourne (Victoria, Australia). RECALDENT™ se utiliza con autorización de RECALDENT™ Pty Ltd. RECALDENT™ CPP-ACP se obtiene de la caseína y no debe utilizarse en pacientes alérgicos a la proteína de la leche y/o a los hidroxibenzoatos.



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.gce@gc.dental
<https://www.gc.dental/europe>

GC IBÉRICA

Dental Products, S.L.
Edificio Codesa 2
Playa de las Américas 2, 1º, Of. 4
ES-28290 Las Rozas, Madrid
Tel. +34.916.364.340
Fax. +34.916.364.341
comercial.spain@gc.dental
<https://www.gc.dental/europe/es-ES>

Tooth Mousse y MI Paste Plus

Dientes fuertes, sanos y bonitos durante
y tras un tratamiento de ortodoncia

Reduzca el riesgo de tener manchas blancas
con productos preventivos
como Tooth Mousse y MI Paste Plus.



Parte del programa Mínima
Intervención de GC.



100 years of Quality in Dental



Dientes sanos durante un tratamiento de ortodoncia

Durante un tratamiento de ortodoncia, es importante mantener los dientes sanos. Nadie querría ver manchas blancas en los dientes después de un tratamiento, cuando se pueden evitar.

Manchas blancas de ortodoncia

Las manchas blancas son el primer signo de la caries, ya que son zonas de los dientes que han perdido los minerales y se producen a causa de los ácidos generados por las bacterias de la placa. Normalmente, aparecen en las zonas adyacentes a los brackets, donde la placa se acumula fácilmente.



Descalcificación post-ortodóntica

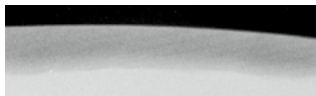


Tras un uso continuado de Tooth Mousse

Prof. L. Walsh, University of Queensland, Australia

La ciencia detrás de la sonrisa

Se ha realizado un ensayo clínico sobre la eliminación de las manchas blancas¹ con el uso de Tooth Mousse y MI Paste Plus, así como sobre su reducción de los efectos negativos de la acumulación de placa durante un tratamiento de ortodoncia².



El esmalte con manchas blancas tiene este aspecto en una microrradiografía.



Los minerales tienden a depositarse en la superficie exterior de las manchas blancas, si se tratan solo con flúor.



En cambio, si se tratan con Tooth Mousse de GC, los minerales pueden penetrar en estas manchas.

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.

Una dieta sana para unos dientes sanos

Una dieta saludable durante un tratamiento de ortodoncia ayuda a mantener los dientes en plena forma.

Consejos para una dieta sana:

- Coma frutas y verduras.
- Beba zumos de frutas y otras bebidas sin azúcares.
- Ingiera líquidos con edulcorantes artificiales en lugar de azúcar.
- Evite los alimentos o dulces con azúcar.
- No ingiera productos o dulces que se adhieran a los dientes (por ejemplo, toffees).



Mantenga los dientes limpios durante la ortodoncia

Cepillado y enjuagado

No olvide lavarse los dientes a fondo, así como las zonas alrededor de los brackets y los alambres, dos veces al día con un cepillo blando. Si lleva gomas, debe retirarlas antes de lavarse los dientes, pasar el hilo dental y volver a colocarlas inmediatamente después. La pasta de dientes con flúor también ayuda a prevenir la formación de manchas blancas.



Use hilo dental al menos una vez al día. Existen hilos dentales especiales que le pueden ayudar a acceder a los espacios entre los alambres y las encías. Consulte a su ortodoncista y odontólogo para que le aconsejen al respecto.

Placa bajo control

El revelador de placa en gel resalta la placa de la boca con un tono rosáceo o azulado. La placa que ha permanecido entre 24 o 48 horas es más dañina, ya que contiene más bacterias, y es la que este revelador mostrará de un color azulado en lugar de rosáceo.

Este revelador también sirve para medir el pH de la placa, ya que muestra las zonas en que las bacterias están produciendo más ácido y que, por tanto, están sufriendo más daños.



Dr. I. Miletic, Croatia

Un revelador ayuda a identificar la placa situada en zonas de difícil acceso, como alrededor de los brackets y las gomas, y así saber dónde hay que prestar más atención.