

ODDENT[®]

ALIVIA TU BOCA

Favorece la reparación de aftas, heridas bucales y tejidos dañados

ODDENT[®] es un producto sanitario que contiene ácido hialurónico de elevado peso molecular (EPM) (en forma de hialuronato de sodio), obtenido por un proceso de síntesis biotecnológico que garantiza un alto nivel de pureza. Su formulación ha sido creada específicamente con el objetivo de que se asemeje al ácido hialurónico que se encuentra en el tejido gingival normal.

El ácido hialurónico es un constituyente fisiológico del tejido conectivo que se produce de manera natural (especialmente en la mucosa gingival), donde desarrolla funciones antiedematosas y de reparación de los tejidos. Las propiedades físico-químicas y de macroagregación del ácido hialurónico ayudan a explicar sus propiedades antiinflamatorias.

El ácido hialurónico de EPM se encuentra en el tejido conectivo por todo el cuerpo de una manera selectiva y específica. Está especialmente concentrado en las capas más superficiales del tejido gingival sano, donde contribuye a la función de barrera y a la fuerza tensional del ligamento periodontal. La presencia de ácido hialurónico de EPM es esencial para mantener el tejido gingival sano.

En la enfermedad periodontal y otros traumas de los tejidos (estados inflamatorios, bolsas gingivales, aftas, heridas, etc.), el ácido hialurónico requerido por los tejidos se incrementa considerablemente (hasta un 200% comparado con los valores basales), lo que demuestra su papel específico para regular la renovación celular y para optimizar la regeneración local de los tejidos.

El déficit de ácido hialurónico resultante de estos estados impide que los tejidos:

- restauren el balance hídrico normal (y como consecuencia de ello la inflamación y la compresión generadas producen un aumento del dolor).
- activen la migración de fibrocitos (células que contribuyen a regenerar los tejidos) y como consecuencia se demora la cicatrización.

Por tanto, la falta de ácido hialurónico de EPM necesario es la responsable de que se mantenga el estado inflamatorio.

Los estudios en personas han demostrado que la disponibilidad de ácido hialurónico exógeno de características similares a las del producido de manera natural ayuda a facilitar el proceso natural de cicatrización y reparación de los tejidos.

ODDENT[®] es por tanto un producto innovador que aporta ácido hialurónico de elevado peso molecular de efecto prolongado sintetizado biotecnológicamente. La aplicación de ácido hialurónico proporciona al tejido periodontal un balance hídrico con funciones de curación y reparación aceleradas, al evitar el déficit de ácido hialurónico de EPM natural y potenciar sus efectos. El ácido hialurónico no ejerce ningún efecto farmacológico local o sistémico en la mucosa. El ácido hialurónico es ampliamente despolimerizado y reducido a sus subunidades básicas mediante la acción enzimática de la placa bacteriana.

ODDENT[®], gracias a su adhesión al tejido, permite que el ácido hialurónico (que de lo contrario sería eliminado por el constante flujo salivar) permanezca in situ.

ODDENT[®] es extremadamente seguro y no presenta contraindicaciones ni efectos adversos y puede ser utilizado sin ningún tipo de restricciones por niños, mujeres embarazadas y personas de edad avanzada. El perfil de seguridad de **ODDENT[®]** resulta particularmente apropiado cuando están contraindicados los antiinflamatorios. Debido a las propiedades

del xylitol, un edulcorante natural que no provoca caries ni causa variaciones significativas en el nivel de azúcar en sangre, el producto resulta también apropiado para diabéticos. No se conocen interacciones con otros fármacos por lo que puede utilizarse con total seguridad junto a otras terapias específicas; por ejemplo, con antibióticos.

Indicaciones

Estados traumáticos (en particular: aftas, úlceras bucales, heridas causadas por prótesis extraíbles o aparatos de ortodoncia, limpiezas, abrasiones, extracciones dentales, recuperación posquirúrgica, etc.), estados inflamatorios (gingivitis, sangrado gingival, retracción gingival, bolsas gingivales) y aquellas enfermedades donde la mucosa gingival requiere una mayor concentración de ácido hialurónico.

Instrucciones de uso

Tras una correcta higiene bucal, aplicar **ODDENT**[®] de tres a cinco veces al día (después de las comidas principales) durante 3-4 semanas hasta que hayan desaparecido todos los síntomas. Es recomendable no comer ni beber durante al menos 30 minutos después de la aplicación.

Gel Oral: aplicar una película sobre el tejido oral masajeando bien con los dedos limpios para ayudar a su correcta distribución sobre la superficie de la mucosa.

Enjuague Oral: enjuagarse con 10 ml (una dosis) durante 1-2 minutos. El compuesto está listo para ser utilizado; no diluir. Incluido vasito dosificador C€0373.

Spray Oral: cada pulverización garantiza una distribución homogénea y constante de líquido sobre la superficie de la boca; 1 ó 2 pulverizaciones sobre el tejido inflamado o lesionado. Mantener el frasco en posición vertical.

Inocuo en caso de ingestión.

Composición

Ingrediente principal: Hialuronato de sodio.

Otros componentes:

Gel Oral: Agua, xylitol, goma de celulosa, alcohol, aceite de ricino hidrogenado PEG 40, PVA, policarbófilo, alcohol diclorobencílico, aroma, hidróxido de sodio, azul ácido 9 (CI42090).

Enjuague Oral: Agua, xylitol, alcohol, polisorbato 20, aceite de ricino hidrogenado PEG 40, alcohol diclorobencílico, policarbófilo, aroma, ácido cítrico, hidróxido de sodio, azul ácido 9 (CI42090).

Spray Oral: Agua, xylitol, alcohol, aceite de ricino hidrogenado PEG 40, fosfato de sodio, PVA, aroma, alcohol diclorobencílico, fosfato trisódico.

Contraindicaciones: el uso de **ODDENT**[®] está contraindicado en caso de hipersensibilidad a alguno de sus ingredientes.

Advertencias y precauciones: no usar en caso de daño visible. Conservar entre 5°C y 40°C, protegido de fuentes de calor directas. No utilizar después de la fecha de caducidad. Mantener fuera del alcance de los niños. Si los síntomas persisten, consulte a un profesional sanitario.

Distribuidor:



Menarini Consumer Healthcare, SAU
Guifré 724, 08918
Badalona (Barcelona)
Tel. +34 93 462 88 00
www.menarini.es

Fabricante:



RICERFARMA S.R.L.
Via Egadi, 7 - 20144 Milano IT
www.ricerfarma.com
Fabricado en la UE

