

ODDENT®

ÁCIDO HIALURÓNICO

Para su aplicación después de tratamientos en la mucosa bucal.

ODDENT® Ácido Hialurónico (AH) 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 macro-agregación 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 periodontales, 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:

- Restauran 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® AH 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 balance hídrico, además de su función reparadora 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 sub-unidades básicas mediante la acción enzimática de la placa bacteriana.

ODDENT® AH ofrece la máxima adhesión al tejido permitiendo por ello que el Ácido Hialurónico (que de lo contrario sería eliminado por el constante flujo salivar) permanezca in situ.

ODDENT® AH 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®** AH 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 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 antibióticos.

Indicaciones: Estados en donde la mucosa gingival requiere una mayor concentración de Ácido Hialurónico.

Intoxicación y su tratamiento: Dada la presentación y naturaleza del principio activo, cualquier riesgo de intoxicación se considera improbable. En caso de sobredosis, consultar con su médico o farmacéutico.

Instrucciones de uso: Tras una correcta higiene bucal aplicar **ODDENT®** AH 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: Aplicar una película sobre el tejido gingival masajeando bien con los dedos limpios para ayudar a su correcta distribución sobre la superficie de la mucosa.

Líquido: Enjuagarse con 10 ml durante 1-2 minutos. El compuesto está listo para ser utilizado; no diluir.

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

Es inocuo en caso de ser ingerido.

Precauciones: Sensibilidad individual conocida al producto. De persistir los síntomas consulte a un profesional sanitario. Conservar a una temperatura entre 5 °C - 40 °C.

Presentaciones:

ODDENT® AH Gel 0.2% tubo de 20 ml.

ODDENT® AH Líquido Gingival 0.025% frasco de 150 ml.

ODDENT® AH Spray 0.01% frasco de 20 ml.

Manténgase fuera del alcance de los niños

Fecha de la última revisión de este prospecto: Septiembre 2017

Fabricado por: Sigmar Italia S.p.A.
Para: Latin Farma, S.A. - Guatemala

Bajo licencia de:

 **RICERFARMA** S.R.L.
www.ricercarma.com