

GENGIGEL®

Ácido Hialurónico

Forma una película protectora que restablece la salud de las encías y aporta alivio a los tejidos bucales

Lea atentamente este instructivo antes de usar este producto. Guarde este instructivo, es posible que tenga que volver a leerlo. Si necesita información adicional o tiene alguna otra duda, consulte con su médico o químico farmacéutico o ingrese a www.fqp.cl.

GENGIGEL® es un dispositivo médico que ofrece una óptima adhesión a la mucosa gingival y al mismo tiempo la protege. Sus propiedades son el resultado del uso de varios polímeros calibrados para brindar excelentes propiedades mecánicas y de biocompatibilidad. Su composición se caracteriza por la presencia de Ácido Hialurónico de alto peso molecular (HMW), que es similar al ácido hialurónico natural que se encuentra en el tejido gingival.

El ácido hialurónico HMW se concentra sobre todo en las capas externas del tejido gingival sano, donde contribuye a proteger el tejido por su función de barrera y a aumentar la resistencia a la tensión del ligamento periodontal.

En caso de enfermedad periodontal o de otras lesiones traumáticas en los tejidos (inflamación, bolsas gingivales, lesiones, etc.), estos tienen una necesidad considerablemente mayor de ácido hialurónico (hasta aproximadamente un 200% de los valores base), demostrando así su valor para el mantenimiento de encías sanas.

El déficit de ácido hialurónico, que aumenta en los casos mencionados arriba, impide al tejido:

- Restablecer el balance hídrico normal (lo que causa hinchazón y compresión y, con ello, un aumento del dolor);
- Activar la migración de fibrocitos (unas células que constituyen a la cicatrización), retardando con ello la curación. Por lo tanto, la falta de ácido hialurónico HMW adecuado es responsable de la continuación del estado inflamatorio.

Los estudios clínicos demuestran que la disponibilidad de ácido hialurónico exógeno con características similares a las del componente natural ayuda a facilitar el proceso natural de curación y recuperación de los tejidos.

GENGIGEL® es un producto innovador que contiene ácido hialurónico de alto peso molecular de efecto prolongado y 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 alto peso molecular natural y potenciar sus efectos. El ácido hialurónico no produce ningún efecto farmacológico local o sistémico en la mucosa.

GENGIGEL® proporciona adhesión, permitiendo así que el ácido hialurónico (que de otro modo se eliminaría por el drenaje salival constante) permanezca en el lugar.

GENGIGEL® es extremadamente seguro, no presenta contraindicaciones ni efectos adversos y puede usarse sin restricciones en niños, mujeres embarazadas y ancianos. El perfil de seguridad de **GENGIGEL®** es particularmente apropiado cuando están contraindicados los antiinflamatorios. Debido a las propiedades del xilitol, un edulcorante natural que no provoca caries ni causa variaciones significativas en el nivel de azúcar en sangre, el producto también es apto para diabéticos. No se conocen interacciones con otros fármacos.

Indicaciones: estados inflamatorios (gingivitis, sangramiento gingival, retracción gingival, bolsillos gingivales) y otros estados traumáticos (en particular úlceras bucales, heridas causadas por prótesis removibles y aparatos de ortodoncia, limpiezas, abrasiones, extracciones dentales, recuperación postquirúrgica, etc.), y aquellas enfermedades en las que la mucosa gingival requiere mayores concentraciones de ácido hialurónico.

Instrucciones de uso: tras una correcta higiene bucal, aplicar **GENGIGEL®** de tres a cinco veces al día (después de las comidas principales) durante 3-4 semanas, hasta que haya desaparecido los síntomas. Se recomienda no comer ni beber durante al menos 30 minutos después de la aplicación.

Gel: Aplicar una película de gel sobre la encía masajeadando bien con los dedos limpios para ayudar a su correcta distribución sobre la superficie de la mucosa.

Culotrio: enjuague con 10 mL (una dosis) durante 1-2 minutos. El compuesto está listo para el uso; no diluir. Medidor CE 0373 incluido.

Spray: cada presión del aerosol garantiza una distribución constante y homogénea del líquido en la superficie bucal; rociar sobre el tejido inflamado o lesionado con 1-2 presiones del aerosol. Mantener el envase en posición vertical. No se han presentado problemas tras la ingestión accidental del producto.

Composición:
Ingrediente principal: Hialuronato de sodio.

Otros ingredientes:

Gel: Agua, xilitol, goma de celulosa, alcohol, aceite de ricino hidrogenado PEG 40, alcohol polivinílico, carbómero (poliacarbófilo), alcohol diclorobencílico, aroma, hidróxido de sodio, Azul ácido 9 (CI 42090). (Puede contener: Ácido cítrico)

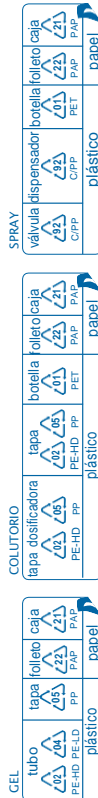
Culotrio: Agua, Xilitol, Alcohol, Polisorbato 20, Aceite de ricino hidrogenado PEG 40, Alcohol diclorobencílico, Carbómero (Policarbófilo), Aroma, Ácido cítrico, Hidróxido de sodio, Azul ácido 9 (CI 42090).

Spray: Agua, xilitol, alcohol, aceite de ricino hidrogenado PEG 40, alcohol polivinílico, aroma, alcohol diclorobencílico, fosfato trisódico. (Puede contener ácido cítrico, hidróxido de sodio).

Contraindicaciones: el uso de **GENGIGEL®** está contraindicado en casos de hipersensibilidad a cualquiera de sus ingredientes.

Precauciones y advertencias: no utilizar en caso de daño visible del envase.

Conservar a temperatura ambiente, entre 5°C y 40°C, lejos de fuentes de calor directo. No utilizar después de la fecha de caducidad. Antes de cerrar el envase después del uso, eliminar los restos del producto. Producto para uso personal exclusivo. Mantener fuera del alcance de los niños. De persistir los síntomas y/o el producto se va a utilizar al mismo tiempo que otros productos, consulte a su médico.



Fabricado por:



Via Egadi, 7 - 20144 Milán, Italia.

Fecha de la última revisión del texto: Marzo 2021.

MC2001251N/K



Importado y Distribuido por: Droguería FARMOQUÍMICA DEL PACÍFICO SpA.
Sergio Valdovinos 1455, Quinta Normal, Santiago-Chile.

Más información: ☎ +56 9 5811 7814



Farmoquímica del Pacífico