

Gel nasal

¿Qué es Bepanthol® Gel nasal y para qué se utiliza?

Bepanthol® Gel nasal es un gel hidratante sin conservantes. Se utiliza en casos de sequedad de la mucosa nasal, debida a la exposición a ambientes secos (p.ej., aviones, calefacción, aire acondicionado) o a las molestias nasales provocadas por el resfriado común (también después del uso de vasoconstrictores). Bepanthol® Gel nasal también está indicado para la hidratación de la piel reseca (xerosis cutánea) alrededor de las fosas nasales en caso de resfriado, con y sin rinitis.

¿Qué es la "nariz seca" y cómo debe tratarse?

Las infecciones víricas o bacterianas, las condiciones climatológicas adversas, la calefacción y los fármacos vasoconstrictores provocan, a menudo, sequedad de la mucosa nasal con la consiguiente alteración de su función fisiológica normal.

En casos de sequedad de la mucosa nasal, la hidratación de ésta ayuda a mantener su función fisiológica, al disminuir su deshidratación y favorecer su función de descongestión de la nariz.

¿Cómo funciona Bepanthol® Gel nasal?

Gracias a sus propiedades hidrofílicas, proporciona una hidratación eficaz de la mucosa nasal en casos de sequedad, restableciendo su función fisiológica normal, protectora y descongestiva. Alivia el malestar provocado por la secreción nasal espesa al fluidificarla, despejando suavemente la mucosa nasal, sin resecarla. El **Pantenol**, que posee propiedades humectantes adicionales, crea una película hidratante sobre la mucosa nasal, de forma que ésta puede regenerarse de forma natural. Bepanthol® Gel nasal también contiene **sal marina** que proporciona una hidratación adicional de la mucosa nasal y **aceite de *Mentha piperita*** que, al respirar, refresca la mucosa.

¿Cómo utilizar Bepanthol® Gel nasal?

Aplicar 0,5 cm de gel en cada fosa nasal con un ligero masaje. En caso necesario, puede utilizarse Bepanthol® Gel nasal varias veces al día. Después de cada uso, debe limpiarse la boquilla del tubo. Bepanthol® Gel nasal es un tratamiento de corta duración, inferior a 30 días.

¿Qué contraindicaciones de uso tiene Bepanthol® Gel nasal?

No utilizar en niños menores de 3 años.

En caso de hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de Bepanthol® Gel nasal. Si se desarrollan reacciones de hipersensibilidad, debe interrumpirse el tratamiento.

¿Existen restricciones para su utilización durante el embarazo y la lactancia?

Bepanthol® Gel nasal puede utilizarse durante el embarazo y la lactancia.



¿Qué otros aspectos deben tenerse en cuenta?

No ingerir. Exclusivo de uso nasal. No aplicar en heridas.

En caso de contacto con los ojos, enjuagar brevemente con agua corriente.

Por motivos higiénicos y para evitar la transmisión de agentes patógenos, se recomienda que cada tubo sea utilizado por una sola persona.

Mantener fuera del alcance de los niños.

El producto no debe utilizarse transcurrida la fecha de caducidad indicada en el envase después de .

No conservar a temperatura superior a 25°C.

¿Bepanthol® Gel nasal tiene posibles efectos adversos?

Si el producto se aplica según las recomendaciones, no cabe esperar efectos adversos.

¿Qué ingredientes contiene Bepanthol® Gel nasal?

PEG-8, PEG-32, aqua, pantenol, PEG-90, alcohol cetílico, sal marina, glucosa, aceite de *Mentha piperita*.

¿En qué tamaños de envase se presenta Bepanthol® Gel nasal?

Bepanthol® Gel nasal es un producto sanitario que no requiere receta médica.

Cada tubo contiene 10 g de Bepanthol® Gel nasal.

 Bayer Consumer Care AG, Peter Merian Strasse 84, CH-4052 Basel, Suiza

Distribuidor: Bayer Hispania, S.L., Av. Baix Llobregat, 3 - 5, 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

Clave de los símbolos en el estuche:

			 25°C	
Número de lote	Fecha de caducidad	Consúltense las instrucciones de uso	Límite superior de temperatura	Plazo después de apertura



Bayer

Fecha de revisión de la información: Julio de 2014

Producto Sanitario