

## Instrucciones de uso

Por favor lea esta información con atención. Le será útil para aplicar HYLO GEL® correctamente.

# HYLO GEL®

Hialuronato de sodio 2 mg/ml

Para la lubricación terapéutica e intensiva de la superficie ocular en situaciones graves y persistentes de sequedad ocular, así como en tratamientos postoperatorios oftálmicos.

Colirio estéril, libre de fosfatos y sin conservantes.

### ¿Qué es HYLO GEL®?

HYLO GEL® es una solución estéril sin conservantes y libre de fosfatos para uso ocular.

### Composición:

1 ml de HYLO GEL® contiene 2 mg de hialuronato de sodio, ácido cítrico anhidro, citrato de sodio, sorbitol y agua para inyecciones.

### ¿Para qué se utiliza HYLO GEL®?

HYLO GEL® es un colirio indicado para la lubricación terapéutica e intensiva de la superficie ocular en situaciones graves y persistentes de sequedad ocular, así como en tratamientos postoperatorios oftálmicos.

### ¿Cuándo debe aplicarse HYLO GEL®?

HYLO GEL® está indicado para el tratamiento de la enfermedad del ojo seco.

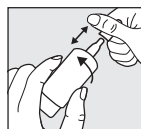
HYLO GEL® contiene hialuronato de sodio, una sustancia fisiológica que se encuentra en el ojo y en otros tejidos del cuerpo. El hialuronato de sodio tiene la especial propiedad de formar una película lubricante, hidratante, estable y de larga duración en la superficie del ojo. Gracias a esta propiedad bioadhesiva, la córnea y la conjuntiva están protegidas y, junto con las lágrimas fisiológicas, el párpado se desliza sobre la superficie del ojo. HYLO GEL® contiene una mayor cantidad de hialuronato de sodio, lo que hace que sea más viscoso y de esta manera el ojo esté provisto de una película hidratante intensiva, calmante y de larga duración. Los síntomas persistentes o más graves se alivian y el ojo queda protegido contra la irritación.

La producción fisiológica de lágrimas puede disminuir debido a intervenciones quirúrgicas oftálmicas o lesiones oculares. Para la regeneración de los tejidos del ojo es necesaria una hidratación continua de la superficie del ojo. La aplicación de HYLO GEL® proporciona una hidratación de larga duración a la córnea y a la conjuntiva, ayudando al proceso fisiológico de cicatrización de las heridas.

HYLO GEL® no contiene conservantes, por lo que en general es bien tolerado. Además, está libre de fosfatos, evitando así posibles complicaciones debidas a la formación de depósitos insolubles en la córnea.

### ¿Cómo debe aplicarse HYLO GEL®?

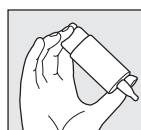
No utilice HYLO GEL® si el precinto de seguridad de la caja está roto o dañado antes del primer uso (☞).



#### Paso 1

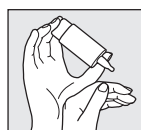
Retire el tapón antes de cada aplicación sujetando el tapón con una mano y realizando a la vez un movimiento giratorio con la mano que sujeta el envase.

Antes de la primera aplicación de HYLO GEL®, mantenga verticalmente el envase con la punta hacia abajo y presione la base hasta que aparezca la primera gota en la boquilla. Ahora el envase está listo para su uso.



#### Paso 2

Mantenga el envase con el gotero hacia abajo, de forma que el pulgar presione el hombro del envase y el resto de los dedos se sitúen en la base.



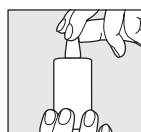
#### Paso 3

Apoye la mano con la que está sosteniendo el envase COMOD® sobre la que está libre, tal como se representa.



#### Paso 4

Al aplicarse el colirio, evite el contacto entre la punta del envase y el ojo y la piel. Incline la cabeza un poco hacia atrás, tire suavemente hacia abajo del párpado inferior y presione con fuerza y rápidamente la base del envase. De esta forma se activa el mecanismo para la liberación de una gota. Gracias a la tecnología especial de la válvula del sistema COMOD®, el tamaño y la velocidad de la gota son idénticos, independientemente de la presión que se ejerza. Cierre lentamente los ojos para que el líquido se distribuya de forma homogénea sobre la superficie del ojo.



#### Paso 5

Tras la aplicación, coloque inmediatamente el tapón. Compruebe que la punta del gotero está seca.

En caso de duda sobre el uso correcto de este producto sanitario, contacte con el fabricante o el distribuidor.

El envase COMOD® con 10 ml de solución corresponde aproximadamente a 300 gotas. Por razones técnicas, siempre queda una pequeña cantidad en el envase.

HYLO GEL® puede utilizarse durante un periodo de tiempo ilimitado y puede ser utilizado en adultos y niños sin limitación de edad.

Cada envase de HYLO GEL® debe ser utilizado por una única persona (👤).

#### Otras indicaciones a tener en cuenta en la aplicación

Si está utilizando otros colirios, espere al menos 30 minutos entre las aplicaciones de los mismos. En ese caso, HYLO GEL® deberá ser siempre el último en aplicarse. Sin embargo, las pomadas oftálmicas siempre deben administrarse después de usar HYLO GEL®.

Si no mejora o empeora después de varios días de uso, consulte a su médico o farmacéutico.

Debido a que HYLO GEL® no contiene conservantes, puede utilizarse durante largos periodos de tiempo. En muy raras ocasiones se han descrito reacciones adversas como hipersensibilidad, escozor, lagrimeo excesivo, dolor, sensación de cuerpo extraño u otras irritaciones locales temporales que desaparecieron tras suspender el uso de HYLO GEL®.

Es posible experimentar visión borrosa temporal tras la aplicación de HYLO GEL® debido a la viscosidad del colirio. En casos muy raros, esto puede causar dolor de cabeza temporal en pacientes sensibles.

HYLO GEL® alivia los síntomas en caso de sequedad ocular severa o persistente. Si su oftalmólogo no se lo desaconseja, se puede aplicar HYLO GEL® mientras usa lentes de contacto. Sin embargo, en estos casos puede aparecer una ligera visión borrosa, que desaparecerá tras parpadear durante algunos segundos.

Después de ponerse las lentes de contacto y antes de aplicar el colirio, se recomienda esperar unos 30 minutos para evitar posibles reacciones de incompatibilidad entre los productos que se utilizan para el mantenimiento de las lentes de contacto e HYLO GEL®.

Según datos actuales, HYLO GEL® puede aplicarse también en niños y en mujeres embarazadas o en periodo de lactancia.

En caso de producirse un incidente grave durante el uso de este producto sanitario o como resultado de su uso, informe al fabricante (🏭) o al distribuidor.

#### ¿Con qué frecuencia y durante cuánto tiempo puede aplicarse HYLO GEL®?

En general, se aplica una gota de HYLO GEL® tres veces al día en el saco conjuntival. Si fuera necesario, podría utilizarse con más frecuencia. En caso de que tuviera que aplicar HYLO GEL® más de 10 veces al día o si las molestias persisten, consulte a su oftalmólogo o farmacéutico.

#### ¿Cuándo no debe aplicarse HYLO GEL®?

No utilice HYLO GEL® si es hipersensible a alguno de sus componentes.

#### Indicaciones para la conservación de HYLO GEL®

No conservar a temperatura superior a 25°C (🌡️<sup>25°C</sup>).  
HYLO GEL® puede aplicarse hasta 6 meses después de su primera apertura.

No aplicar después de la fecha de caducidad (🕒).

Mantener fuera del alcance de los niños.

Deseche este producto sanitario en la basura de acuerdo con la legislación nacional. Esta medida ayudará a proteger el medio ambiente.

#### Presentaciones disponibles:

Colirio de 10 ml

#### Fecha de la información:

Junio 2022

🏭 URSAPHARM Arzneimittel GmbH  
Industriestraße 35, 66129 Saarbrücken, Alemania

📦 BRILL PHARMA, S.L.  
C/Munner, 8  
08022 Barcelona (España)

CE<sub>0197</sub> MD STERILE A

Símbolo:	Descripción:
🏭	Fabricante
📦	Distribuidor
MD	Producto Sanitario
CE	Marcado CE
STERILE A	Esterilizado utilizando técnicas de procesado aséptico
🚫	No utilizar si el envase está dañado
LOT	Número de lote
🕒	Fecha de caducidad [AAAA-MM]
📖	Ver las Instrucciones de uso
🌡️ <sup>25°C</sup>	Límite superior de temperatura
👤	Utilización múltiple en un único paciente