

Instrucciones de uso

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

HYLO® INTENSE

Hialuronato de sodio 2 mg/ml y Ectoína 20 mg/ml

Para la lubricación terapéutica intensiva en ojos secos y la estabilización de la película lagrimal. Alivia los síntomas inflamatorios como picor y ardor.

Colirio estéril, libre de fosfatos y sin conservantes.

¿Qué es HYLO® INTENSE?

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

Composición:

1 ml de HYLO® INTENSE contiene 2 mg de hialuronato de sodio, 20 mg de ectoína, ácido bórico, bórax y agua para inyecciones.

¿Para qué se usa HYLO® INTENSE?

HYLO® INTENSE se usa para la lubricación terapéutica intensiva en ojos secos y la estabilización de la película lagrimal. Alivia los síntomas inflamatorios como picor y ardor.

¿Cuándo debe aplicarse HYLO® INTENSE?

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

Ardor, picor, lagrimeo, sensación de cuerpo extraño o de ojo seco son síntomas de ojo irritado. A menudo esto es un síntoma de que el ojo no tiene la humedad suficiente. En estos casos, HYLO® INTENSE es apropiado por su doble mecanismo de acción: el de la ectoína y el del hialuronato de sodio.

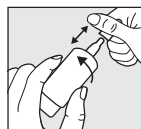
HYLO® INTENSE contiene la sal sódica del ácido hialurónico, una sustancia fisiológica que se encuentra en el ojo y en otros tejidos del cuerpo. El hialuronato de sodio tiene la especial propiedad de formar una película lubricante, hidratante, estable y de larga duración en la superficie del ojo. Gracias 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® INTENSE contiene 2 mg/ml 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. Alivia los síntomas persistentes o más severos y protege el ojo frente a nuevas irritaciones.

También contiene ectoína. La ectoína es una sustancia natural obtenida de microorganismos que viven en entornos extremos (p. ej. lagos salados). Para protegerse de las condiciones ambientales extremas, estos microorganismos sintetizan ectoína. Sus propiedades específicas son utilizadas en HYLO® INTENSE. La ectoína aumenta la unión del agua a las células de la superficie ocular. Esto forma una barrera fisiológica en la conjuntiva. Al mismo tiempo, la ectoína estabiliza la capa lipídica de la película lagrimal que protege frente a la excesiva evaporación de las lágrimas.

La interacción del hialuronato de sodio y la ectoína proporciona una lubricación intensa y duradera de la superficie ocular y protege frente a la evaporación de las lágrimas. HYLO® INTENSE alivia los típicos síntomas de picor y ardor producidos por reacciones inflamatorias desencadenadas por factores ambientales.

¿Cómo debe aplicarse HYLO® INTENSE?

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



Paso 1

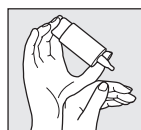
Retire el tapón antes de cada aplicación sujetando el tapón con una mano y realizando a la vez un movimiento giratorio con la mano que sujeta el envase.

Antes de la primera aplicación de HYLO® INTENSE, 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.



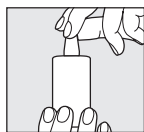
Paso 3

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® INTENSE puede utilizarse durante un periodo de tiempo ilimitado y puede ser utilizado en adultos y niños a partir de 6 años.

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

Otras indicaciones a tener en cuenta en la aplicación

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

Si está utilizando otros colirios, espere al menos 30 minutos entre las aplicaciones de los mismos. En ese caso, HYLO® INTENSE deberá ser siempre el último en aplicarse. No debe usar pomadas oftálmicas durante el tratamiento con HYLO® INTENSE.

Debido a que HYLO® INTENSE 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® INTENSE.

Es posible experimentar visión borrosa temporal tras la aplicación de HYLO® INTENSE debido a la viscosidad del colirio. En casos muy raros, esto puede causar dolor de cabeza temporal en pacientes sensibles. Debido a la alta viscosidad, HYLO® INTENSE no debería aplicarse durante el uso de lentes de contacto.

No hay datos clínicos controlados sobre el uso de HYLO® INTENSE en niños, ni durante el embarazo o el periodo de lactancia. Según los datos actuales disponibles, HYLO® INTENSE se puede usar en niños mayores de 6 años y durante el embarazo o el 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® INTENSE?

En general, en adultos y niños a partir de 6 años, se aplica una gota de HYLO® INTENSE tres veces al día en el saco conjuntival de cada ojo. En caso de que tuviera que aplicar HYLO® INTENSE más de 10 veces al día o en caso de molestias más severas, consulte a su oftalmólogo

Durante el embarazo o el periodo de lactancia, así como en niños menores de 12 años, HYLO® INTENSE no debe ser aplicado más de 10 veces al día.

HYLO® INTENSE es apropiado para tratamientos de larga duración. No obstante, si los síntomas persisten o no mejoran después de dos semanas, debe consultar a su oftalmólogo.

¿Cuándo no debe aplicarse HYLO® INTENSE?

HYLO® INTENSE no debe aplicarse en casos de hipersensibilidad a alguno de sus componentes ni a niños menores de 6 años.

HYLO® INTENSE no debería aplicarse durante el uso de lentes de contacto.

Indicaciones para la conservación de HYLO® INTENSE

No conservar a temperatura superior a 25 °C (🌡️ 25 °C).

HYLO® INTENSE 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)

CE₀₁₉₇ 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
🌡️ 25 °C	Límite superior de temperatura
👤	Utilización múltiple en un único paciente