

URSAPHARM			
Kunde:	Export EC - ALEXIAPHARMA S.A.	Lackierung:	/
Produkt:	PB HYLO-CARE 10 ML ATRO COMOD EC	Lackausparung:	<input type="checkbox"/> /
Art.-Nr.:	90.4152	Pharmacode:	1884
Format:	185 x 275 mm (Plano)	Zusatzspezifikation:	/
Blindenschrift (FS):	JA/NEIN	Sonstiges:	/
Material:	60 g/qm - Offset UPM Fine / Amber Graphic / Sora Medico / Primabrite Brilliant	Kleinste Schriftgröße:	11 Pkt.
Wieber (ET):	/	Farbtoleranz vorhanden:	JA / NEIN Nr.: FTK_UPH
Farbe 1:	<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (1/1-fbg.)	Farbtoleranz fertigen:	JA / NEIN Nr.: FTK_UPH_
Farbe 2:	<input type="checkbox"/> /	(6-fache Ausfertigung)	
Farbe 3:	<input type="checkbox"/> /		
Farbe 4:	<input type="checkbox"/> /	Korrekturabzug Nr.:	1
Farbe 5:	<input type="checkbox"/> /	Erstellt:	06.10.2023 C. Staab
Farbe 6:	<input type="checkbox"/> /	Freigabe Kunde:	
Farbe 7:	<input type="checkbox"/> /	Endfreigabe/Gut zum Druck:	

Instrucciones de uso
Lea esta información debidamente para usar HYLO CARE®.

HYLO CARE®

Hialuronato de sodio 1 mg/ml y Dexpanthenol 20 mg/ml

Para lubricar y contribuir al restablecimiento de la superficie dañada del ojo, debido a ojos secos o procedimientos quirúrgicos.

Gotas estériles, para los ojos. No contiene conservantes ni fosfatos.

¿Qué es HYLO CARE®?

HYLO CARE® es una solución estéril, libre de conservantes y libre de fosfatos para uso ocular.

Composición:

Cada 1 ml de HYLO CARE® contiene 1 mg de hialuronato de sodio, dexpanthenol, ácido cítrico anhidro, citrato de sodio y agua para preparaciones inyectables.

Para qué se utiliza HYLO CARE®?

Para lubricar y contribuir al restablecimiento de la superficie dañada del ojo, debido a ojos secos o procedimientos quirúrgicos.

Cuándo debe usar HYLO CARE®?

HYLO CARE® está indicado para el tratamiento de la sequedad ocular.

Para regenerar y mantener la normalidad de la superficie ocular, córnea y conjuntiva, debe mantenerse permanentemente húmeda. Normalmente nuestras lágrimas cumplen este papel. Sin embargo, en algunos casos no hay suficientes lágrimas o se altera su composición.

En estos casos, el ojo reacciona con enrojecimiento, picor, cuerpo extraño y sensación de ardor o cansancio agudo. Estos síntomas de un suministro inadecuado de lágrimas fisiológicas pueden ocurrir en ambientes secos o con aire acondicionado, así como resultado de un tratamiento médico o, también debido al avance de la edad.

Las células epiteliales de la córnea y la conjuntiva se restauran continuamente y este proceso funciona mejor en un ambiente húmedo. Por lo tanto, después de los procedimientos quirúrgicos, es vital que la superficie ocular esté suficientemente lubricada que permitir la curación adecuada de la herida.

En todos estos casos se recomienda aplicar una humedad intensiva en el ojo utilizando HYLO CARE® para renovar el equilibrio fisiológico de lubricación e hidratación del ojo.

Que contiene HYLO CARE®?

Contiene la sal sódica del ácido hialurónico, una sustancia fisiológica del ojo y también de otras partes del cuerpo. El hialuronato de sodio tiene propiedades únicas que le permiten formar la película lubricante, uniforme y duradera en la superficie del ojo sin enjuagarse rápidamente. En consecuencia, el efecto hidratante se prolonga sin afectar la visión. Por lo tanto, HYLO CARE® puede usarse durante el día y la noche.

Además, HYLO CARE® contiene dexpanthenol que pertenece al extenso grupo de vitaminas B. El dexpanthenol contribuye a la fase de regeneración intensiva del ojo, mientras que las propiedades lubricantes del hialuronato de sodio respaldan este proceso. Se debe destacar que el dexpanthenol favorece la cicatrización de heridas y, las erosiones de la superficie ocular causadas por insuficiente película lagrimal, así como posterior a procedimientos quirúrgicos para favorecer el proceso de cicatrización. HYLO CARE® asegura no sólo un suministro suficiente de humedad al ojo, sino que al mismo tiempo mejora la regeneración de los epitelios corneales y conjuntivales.

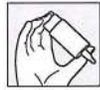
Cómo se debe aplicar HYLO CARE®?

Use únicamente si el precinto de la caja está intacto antes del primer uso.



Paso 1:

Retire el tapón antes de cada aplicación. Antes de la primera aplicación de HYLO CARE®, mantenga verticalmente el dispositivo con la punta hacia abajo y presione arriba hasta que salga la primera gota. Ahora puede proceder a las siguientes aplicaciones.



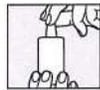
Paso 2:

Mantenga el dispositivo con el gotero hacia abajo, de forma que el pulgar presione abajo del dispositivo y los demás dedos se sitúen arriba.



Paso 3:

Durante la aplicación, evite el contacto de la punta del envase con el ojo o la piel. Incline la cabeza un poco hacia tras, exponga suavemente hacia abajo del párpado inferior y presione arriba del dispositivo. De esta forma se activa el mecanismo para la liberación de una gota. Gracias a la tecnología especial de la válvula de HYLO CARE®, el tamaño y la velocidad de la gota son idénticos, todas las gotas, independientemente de la presión que ejerza. Cierre lentamente los ojos para que el líquido se distribuya de forma homogénea sobre la superficie del ojo.



Paso 4:

Después de la aplicación, sacuda para que no quede residuo en la boquilla y coloque enseguida el tapón.

Un frasco conteniendo 10 ml de solución corresponde a aproximadamente 300 gotas. Por razones técnicas, quedará una pequeña cantidad de solución en el frasco.

HYLO CARE® es adecuado para el tratamiento a largo plazo y puede ser utilizado por adultos y niños sin limitación de edad.

HYLO CARE® es solo para Usted, incluso las personas con síntomas similares no deben usar sus gotas para los ojos.

Qué más necesitas saber?

Si no se siente bien después de varios días de uso, hable con su médico o farmacéutico.

Si usa otras gotas para los ojos, debe haber al menos 30 minutos entre las aplicaciones. HYLO CARE® siempre debe usarse en último lugar. Sin embargo, los ungüentos para los ojos siempre deben administrarse después de usar HYLO CARE®.

Debido a que no contiene conservantes, HYLO CARE® se tolera bien incluso cuando se usa durante un período de tiempo prolongado. En casos muy raros, se han reportado reacciones adversas como hipersensibilidad, ardor o lagrimeo excesivo, dolor, sensación de cuerpo extraño u otras irritaciones locales temporales que cesaron cuando se interrumpió el uso de HYLO CARE®.

HYLO CARE® puede usarse con lentes de contacto. Después de colocarse los lentes de contacto, se recomienda esperar unos 30 minutos antes de aplicar las gotas para los ojos. Al hacerlo, evita las reacciones de intolerancia que pueden ocurrir debido a las interacciones entre los productos para el cuidado de los lentes e HYLO CARE®.

Tenga en cuenta que es posible una visión borrosa temporal tras la aplicación de HYLO CARE® debido a la viscosidad de la solución del colirio. En casos muy raros, esto puede causar dolor de cabeza temporal en pacientes sensibles.

Según los conocimientos actuales, HYLO CARE® puede usarse en niños, mujeres embarazadas y en período de lactancia.

Con qué frecuencia y durante cuánto tiempo puede usar HYLO CARE®?

Por lo general, se aplica una gota de HYLO CARE® tres veces al día en cada ojo. Si utiliza HYLO CARE® con más frecuencia o si sus molestias persisten durante más de una semana, consulte a su oftalmólogo o farmacéutico.

Cuándo no debe usar HYLO CARE®?

No use HYLO CARE® si es hipersensible a uno de los componentes.

Sobre el almacenamiento de HYLO CARE®

- Conservar a una temperatura no superior a 25 °C.
- HYLO CARE® se puede utilizar durante 6 meses después de la apertura.
- No lo use después de la fecha de caducidad.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Presentación disponible:

Dispositivo de 10 ml de colirio.

Fecha de la información:

Agosto 2022

Fabricante:

URSAPHARM Arzneimittel GmbH
Industriestraße 35
66129 Saarbrücken
Alemania

Fabricado para ALEXIAPHARMA S.A. (Quito – Ecuador)
Por URSAPHARM (Saarbrücken – Alemania)

Importado y Distribuido por:

ALEXIAPHARMA S.A. (Quito – Ecuador)
Reg. San. Ecuador:
14047-DME-0123

VENTA LIBRE

STERILE A