

- Med.-Wiss. (2x)
- Zulassung
- Vertrieb / IB
- Brand Manager
- Labor
- TR

32.2517

URSAPHARM		Techn. Redaktion Industriestraße 35 - Geb. E2 66129 Saarbrücken		Tel.: +49 (0)6805 9292 175 Fax: +49 (0)6805 9292 163	
Kunde:	Export - URSAPHARM PL	Lackierung:	/		
Produkt:	PB HYLO-GEL 10 ML PL	Lackaussparung:	<input type="checkbox"/> /		
Art.-Nr.:	32.2517	Pharmacode:	1266		
Format:	185 x 275 mm (Plano)	Zusatzspezifikation:	/		
Blindenschrift (FS):	JA / NEIN	Sonstiges:	/		
Material:	Offset 60 g/qm (UPM Fine, Fa. Nordland)				
Kleber (EF):	/				
Farbe 1:	<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (1/1-fbg.)	Farbtoleranz vorhanden:	JA / NEIN	Nr.: FTK_UPH_	
Farbe 2:	<input type="checkbox"/> /	Farbtoleranz fertigen:	JA / NEIN	Nr.: FTK_UPH_	
Farbe 3:	<input type="checkbox"/> /	(6-fache Ausfertigung)			
Farbe 4:	<input type="checkbox"/> /	Korrekturabzug Nr.:	1		
Farbe 5:	<input type="checkbox"/> /	Erstellt:	21.08.2017	C. Wunsch	
Farbe 6:	<input type="checkbox"/> /	Freigabe Kunde:	21.08.2017 URSAPHARM Export - PL		
Farbe 7:	<input type="checkbox"/> /	Endfreigabe/Gut zum Druck:	04.10.2017	Cornelia Staab	

Ulotka informacyjna

Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej ulotki informacyjnej, gdyż zawiera ona ważne informacje na temat prawidłowego stosowania preparatu HYLO® GEL.

HYLO® GEL

hialuronian sodu 2 mg/ml

Preparat przeznaczony do intensywnego, leczniczego nawilżania powierzchni oczu w przypadku wystąpienia silnego, a także przewlekłego odczucia suchości, jak również po zabiegach chirurgicznych.

Sterylnie krople do oczu bez środka konserwującego i fosforanów.

Czym jest HYLO® GEL

HYLO® GEL jest sterylnym roztworem hialuronianu sodu o stężeniu 2 mg/ml, zawiera także bufor cytrynianowy, sorbitol, wodę.

Preparat nie zawiera fosforanów i środków konserwujących.

Do czego potrzebny jest HYLO® GEL

Preparat przeznaczony jest do intensywnego, leczniczego nawilżania powierzchni oczu w przypadku wystąpienia silnego, a także przewlekłego odczucia suchości, jak również po zabiegach chirurgicznych.

Kiedy powinno się stosować HYLO® GEL

HYLO® GEL zawiera hialuronian sodu, naturalną substancję występującą w oku, a także innych częściach organizmu człowieka. Hialuronian sodu wykazuje szczególne fizyczne właściwości tworzenia na powierzchni oka równomiernego, stabilnego, długo utrzymującego się i trudno zmywalnego filmu. Dzięki tym właściwościom bioprzylegania i zdolności dobrego mieszania się z naturalnymi łzami, powstają bardzo dobre warunki nawilżania rogówki i spojówek, a mruganie powiekami staje się ułatwione.

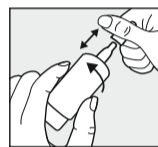
HYLO® GEL zawiera wysokie stężenie kwasu hialuronowego, przez co charakteryzuje się dużą lepkością. Po zakropleniu oko jest szczególnie intensywnie i długo nawilżane.

Uporczywe lub silne dolegliwości ulegają zmniejszeniu, a oko jest długotrwale chronione przed podrażnieniami. Regeneracja struktur powierzchniowych oka wymaga ciągłego, optymalnego nawilżania, aby fizjologiczne procesy gojenia mogły przebiegać prawidłowo.

HYLO® GEL nie zawiera środków konserwujących i dlatego jest zwykle bardzo dobrze tolerowany. Ponadto nie zawiera również fosforanów, dzięki czemu nie ma niebezpieczeństwa powstawania złogów w rogówce.

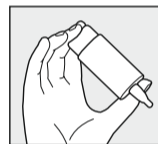
Jak stosować HYLO® GEL

HYLO® GEL należy stosować jedynie w przypadku nieuszkodzonego zamknięcia opakowania zewnętrznego (☉).



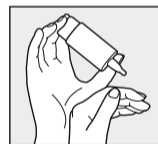
Rys: 1

Przed każdym zastosowaniem należy zdjąć nakładkę z dozownika. W tym celu proszę chwycić nakładkę tuż ponad butelką. Drugą ręką wysunąć ruchem obrotowym butelkę z nakładki. Przed pierwszym użyciem proszę skierować butelkę zakraplaczem pionowo do dołu i naciskać kilkakrotnie na denko butelki, aż do ukazania się pierwszej kropli roztworu.



Rys: 2

Trzymając butelkę zakraplaczem do dołu oprzeć kciuk na górnej części butelki, a palec wskazujący i środkowy ułożyć na jej denku.



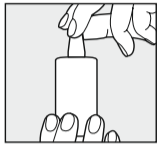
Rys: 3

Tak jak przedstawiono na rysunku, oprzeć rękę trzymającą butelkę COMOD® na drugiej ręce.



Rys: 4

Odchylając nieznacznie głowę do tyłu, wolną ręką odciągając dolną powiekę oraz szybko i zdecydowanie nacisnąć na denko butelki. Zostaje wówczas uruchomiony mechanizm podania **jednej** kropli roztworu. Dzięki szczególnej technice wentylowej systemu COMOD® wielkość kropli i szybkość jej podawania będzie każdorazowo taka sama, **niezależnie od siły nacisku na denko**. Po zakropleniu należy powoli zamknąć powiekę, umożliwiając równomierne rozprzodzenie roztworu po powierzchni oczu.



Rys: 5

Po każdorazowym użyciu butelkę starannie zamknąć nakładką, zwracając jednocześnie uwagę, aby końcówka zakraplacza pozostała sucha.

Należy unikać kontaktu zakraplacza z okiem oraz skórą twarzy.

Dzięki systemowi COMOD® z butelki o pojemności 10 ml pobiera się około 300 kropli.

Po zużyciu całego opakowania, na dnie butelki pozostaje, ze względów technicznych, niewielka ilość roztworu ponad gwarantowaną pojemność 10 ml.

Długość okresu stosowania HYLO® GEL nie jest ograniczona.

Każde opakowanie HYLO® GEL powinno być używane tylko przez jedną osobę.

Na co jeszcze należy zwrócić uwagę stosując HYLO® GEL

W przypadku używania innych leków okulistycznych, musi upłynąć co najmniej 30 minut zanim zakroplimy HYLO® GEL, a powinien on być podany jako ostatni.

Maści do oczu należy stosować zawsze po zakropleniu HYLO® GEL.

Ponieważ HYLO® GEL nie zawiera środka konserwującego, jest szczególnie dobrze tolerowany przy długotrwałym stosowaniu.

W bardzo rzadkich, pojedynczych przypadkach notowano reakcje nadwrażliwości takie jak: pieczenie i łzawienie oczu, które ustępowały natychmiast po odstawieniu preparatu.

Hylo® Gel zmniejsza odczucie suchości w przypadkach ostrych i przewlekłych objawów suchego oka. Jeżeli mimo tego schorzenia lekarz okulista zezwoli na używanie soczewek kontaktowych, wówczas Hylo® Gel może być stosowany. Należy jednak liczyć się z wystąpieniem smug na soczewkach, które jednak zwykle znikają po kilku mrugnięciach.

Zalecamy zakroplenie HYLO® GEL 30 minut po założeniu soczewek kontaktowych na oczy, w celu uniknięcia ewentualnych reakcji nietolerancji między środkiem do pielęgnacji soczewek a preparatem HYLO® GEL.

Dostępne dane potwierdzają możliwość stosowania kropli do oczu HYLO® GEL także u dzieci, kobiet w ciąży i matek karmiących piersią.

Jak często i jak długo powinno się stosować HYLO® GEL

HYLO® GEL należy dawkować indywidualnie, według uznania lub zalecenia lekarza okulisty. Zwykle zakrapla się 1 kroplę 3 razy dziennie do worka spojówkowego każdego oka. Przy silniejszych dolegliwościach HYLO® GEL może być stosowany częściej. W przypadku częstszego zakraplania (np. powyżej 10 razy dziennie), należy poddać się badaniu okulistycznemu. HYLO® GEL przeznaczony jest do ciągłego stosowania. Przy utrzymujących się przez długi czas dolegliwościach, (tak jak ma to miejsce w przypadku każdej innej choroby), należy zasięgnąć porady lekarza okulisty.

Kiedy nie należy stosować HYLO® GEL

HYLO® GEL nie powinien być stosowany przy nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.

Na co należy zwrócić uwagę przy przechowywaniu HYLO® GEL

Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C.

Po pierwszym otwarciu opakowania bezpośredniego preparat nadaje się do użycia przez okres 6 miesięcy.

Nie używać po upływie terminu ważności (☞).

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Dostępne opakowanie:

10 ml krople do oczu

Data przygotowania ulotki:

Lipiec 2017

Wytwórca (☞):

URSAPHARM
Industriestraße
66129 Saarbrücken
Niemcy

Kontakt w PL:

URSAPHARM Poland sp. z o.o.
ul. Malarska 6, 05-092 Łomianki
Tel: 022 732 07 90
Faks: 022 732 07 99
e-mail: info@ursapharm.pl
www.ursapharm.pl

