

Kunde:	EXPORT Pharma Garant GmbH	Lackierung:	/
Produkt:	PB HYLO-CARE 10 ML ATRO COMOD BY	Lackausparung:	/
Art.-Nr.:	90.1926	Pharmacode:	1131
Format:	185 x 275 mm (Plano)	Zusatzspezifikation:	/
Blindenschrift (FS):	JA / NEIN	Sonstiges:	/
Material:	Offset 60 g/qm (UPM Fine, Fa. Nordland)		
Kleber (ET):	/	Farbtoleranz vorhanden:	JA / NEIN Nr.: FTK_UPH_
Farbe 1:	<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (1/1-fbg.)	Farbtoleranz fertigen: (6-fache Ausfertigung)	JA / NEIN
Farbe 2:	<input type="checkbox"/>		
Farbe 3:	<input type="checkbox"/>		
Farbe 4:	<input type="checkbox"/>	Korrekturumlauf Nr.:	1
Farbe 5:	<input type="checkbox"/>	Erstellt:	30.01.2015 Marita Hein
Farbe 6:	<input type="checkbox"/>	Freigabe Kunde:	
Farbe 7:	<input type="checkbox"/>	Endfreigabe/Gut zum Druck:	

Инструкция по медицинскому применению

ХИЛО-КЕА

Торговое название: ХИЛО-КЕА

Лекарственная форма: глазные капли.

Состав

гиалуроновой кислоты натриевая соль 1 мг/мл, декспантенол 20 мг, цитратный буфер, вода для инъекций.

Показания к применению

Для увлажнения и стимуляции процессов регенерации при заболеваниях и повреждениях глаз различной этиологии (кератитах, кератоконъюнктивитах, эрозиях роговицы, ожогах глаз, дистрофических изменениях роговицы различного генеза, после любых офтальмологических операций, при повреждениях роговичного эпителия, вызванных инородным телом, синдромом «сухого глаза», использованием контактных линз, а также в качестве дополнительной терапии к основному лечению инфекционных процессов в роговице бактериальной, вирусной или грибковой этиологии)

Фармакологические свойства

ХИЛО-КЕА представляет собой стерильный водный раствор гиалуроновой кислоты, природного полисахарида, который содержится в тканях и жидкостях организма, в том числе в тканях глаза. Благодаря своей химической структуре, гиалуроновая кислота связывает и удерживает воду, в количестве, многократно превышающем ее собственный вес (1 молекула гиалуроновой кислоты связывает 200-500 молекул воды). Она обладает отличными увлажняющими свойствами, оптимальной вязкостью и длительным временем контакта с поверхностью роговицы. Гиалуроновая кислота повышает стабильность слезной пленки, сохраняет влагу на поверхности глаза, а также защищает эпителий и способствует процессам регенерации.

Кроме того, ХИЛО-КЕА содержит Декспантенол - витамин группы В. Декспантенол превращается в организме в пантотеновую кислоту, которая является составной частью коэнзима А и участвует в процессах ацетилирования, углеводном и жировом обмене, в синтезе ацетилхолина, кортикостероидов, порфиринов; стимулирует регенерацию кожи, слизистых оболочек, нормализует клеточный метаболизм, ускоряет митоз и увеличивает прочность коллагеновых волокон. Оказывает регенерирующее, метаболическое и слабое противовоспалительное действие

ХИЛО-КЕА образует на поверхности роговицы равномерную, сохраняющуюся в течение длительного времени увлажняющую пленку, которая не смывается при моргании.

Капли ХИЛО-КЕА помещены в оригинальный мультидозовый флакон-капельницу «КОМОД», который представляет собой сложную систему резервуаров и клапанов, гарантирующую отсутствие проникновения воздуха извне и обеспечивающую извлечение одинаковых по размеру капель вне зависимости от степени приложенного усилия. Металлические части и клапаны флакона, контактирующие с каплями ХИЛО-КЕА, частично покрыты тонким слоем ионов серебра, что вместе с абсолютной герметичностью системы обеспечивает стерильность капель ХИЛО-КЕА при отсутствии в нем консервантов.

ХИЛО-КЕА не содержит фосфатов, поэтому при его использовании не образуются микрокристаллические нерастворимые отложения, ухудшающие зрение, и его можно закапывать непосредственно на жесткие или мягкие контактные линзы.

Противопоказания

ХИЛО-КЕА нельзя использовать при индивидуальной непереносимости к одному из компонентов капель.

Способ применения и дозы

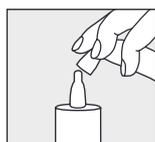
Рекомендуется закапывать ХИЛО-КЕА 3 раза в день в конъюнктивальный мешок каждого глаза по 1 капле. При необходимости его можно применять чаще.

Частота закапывания ХИЛО-КЕА устанавливается индивидуально в зависимости от Ваших ощущений и согласно рекомендациям врача-офтальмолога. Если Вы пользуетесь ХИЛО-КЕА очень часто (например, более 10 раз в день), пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом-офтальмологом. В случае, если после применения ХИЛО-КЕА в течение нескольких дней жалобы и дискомфорт сохраняются, Вам следует обратиться к врачу-офтальмологу.

Система «КОМОД» содержит и позволяет извлечь 10 мл раствора ХИЛО-КЕА, что соответствует примерно 300 каплям, и способствует наиболее экономичному его дозированию.

Схема использования

Этап 1



Перед каждым использованием нужно снимать защитный колпачок (см. рис.1).

Рис. 1

Этап 2



Рис. 2

Перед первым применением ХИЛО-КЕА переверните флакон капельницей вертикально вниз. Удерживая его большим пальцем снизу, надавите средним и указательным пальцами на его основание несколько раз, пока на кончике капельницы не появится первая капля (см. рис.2). После этого система готова к использованию. Особая конструкция системы клапанов капельницы обеспечивает всегда одинаковые размер извлекаемой капли и скорость ее извлечения, независимо от силы надавливания на основание флакона.

Этап 3



Рис. 3

Для удобства можно поддержать руку, которая держит флакон ХИЛО-КЕА, другой рукой, как показано на рисунке 3.

Этап 4



Рис. 4

Откиньте голову немного назад, слегка отведите пальцем нижнее веко и закапайте одну каплю в конъюнктивальный мешок, как описано выше (см. рис. 4). Медленно закройте глаза, давая возможность жидкости равномерно распределиться по поверхности глаза.

Этап 5

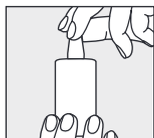


Рис. 5

После окончания процедуры сразу же герметично наденьте на капельницу защитный колпачок (см. рис.5). При закапывании следует избегать контактов кончика капельницы с поверхностью глаза и кожей.

Применение у детей, беременных и кормящих грудью женщин

ХИЛО-КЕА может использоваться у детей, беременных и кормящих грудью женщин.

Побочные действия

Поскольку капли ХИЛО-КЕА не содержат консервантов, они хорошо переносятся даже при длительном применении. Сообщалось о крайне редких случаях развития реакций гиперчувствительности, таких как жжение или слезотечение, которые исчезали сразу после прекращения использования капель.

Взаимодействие с другими средствами

Другие офтальмологические капли или мази должны применяться через 30 минут после закапывания ХИЛО-КЕА.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

После вскрытия флакона-капельницы глазных капель ХИЛО-КЕА его следует использовать в течение 6 месяцев.

Отметьте на флаконе дату, когда Вы в первый раз закапали ХИЛО-КЕА. На этикетке флакона предусмотрена специальная графа для заполнения пациентом: «Дата первого применения».

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Форма выпуска

10 мл раствора ХИЛО-КЕА в оригинальном пластиковом флаконе-капельнице, помещенном вместе с инструкцией по применению в картонную пачку.

Производитель

Урсафарм Арцнайmittel ГмбХ (URSAPHARM Arzneimittel GmbH).

Индустриштрассе 35, 66129 Саарбрюкен, Германия (Industriesstraße 35, 66129 Saarbrücken, Germany).

