

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

90.1944

		Techn. Redaktion Industriestraße 35 - Geb. E2 66129 Saarbrücken		Tel.: +49 (0)6805 9292 175 Fax: +49 (0)6805 9292 163	
		Kunde:	Ursapharm Export - Belarus	Lackierung:	/
Produkt:	PB LAKRIPOS 10 G AUGENGEL BY	Lackausparung:	/		
Art.-Nr.:	90.1944	Pharmacode:	1061		
Format:	148 x 210 mm (Plano)	Zusatzspezifikation:	/		
Blindenschrift (FS):	JA / NEIN	Sonstiges:	/		
Material:	Offset 60 g/qm (UPM Fine, Fa. Nordland)				
Kleber (EF):	/	Farbtoleranz vorhanden:	JA / NEIN	Nr.: FTK UPH	
Farbe 1:	<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (1/1-fbg.)	Farbtoleranz fertigen:	JA / NEIN		
Farbe 2:	<input type="checkbox"/> /	(6-fache Ausfertigung)			
Farbe 3:	<input type="checkbox"/> /				
Farbe 4:	<input type="checkbox"/> /	Korrekturabzug Nr.:	3		
Farbe 5:	<input type="checkbox"/> /	Erstellt:	27.06.2017	Cornelia Staab	
Farbe 6:	<input type="checkbox"/> /	Freigabe Kunde:	27.06.2016	Export - Belarus	
Farbe 7:	<input type="checkbox"/> /	Endfreigabe/Gut zum Druck:	27.07.2017	Cornelia Staab	



ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению

ЛАКРИПОС®

Торговое название препарата ЛАКРИПОС®

Международное непатентованное наименование: Карбомер

Лекарственная форма: гель глазной

Состав:

1 г геля содержит:

Активное вещество: Карбомер 980 – 2,00 мг

Вспомогательные вещества: сорбитол, цетримид, натрия гидроксид, динатрия эдетат, вода для инъекций.

Описание

Бесцветный или светло-желтого цвета гель.

Фармакологические свойства

Карбомер - высокомолекулярный гидрофильный полимер, pH и осмоляемость которого аналогичны таковым нормальной слезной жидкости. Применяется для восполнения дефицита последней. Взаимодействует со слоем муцина на эпителии роговицы. Обладает выраженной адгезирующей способностью по отношению к мембранам эпителиальных клеток и муциновому слою в слезной пленке. Образует защитную увлажняющую пленку на роговице, утолщает муциновый и водный слои слезной пленки, увеличивает вязкость слезы. Длительный контакт с роговицей и выраженный увлажняющий эффект определяет эффективность при состояниях, сопровождающихся изменением свойств муцина, при травмах и эрозиях конъюнктивы и роговицы, при уменьшении секреции слезной жидкости. Не оказывает отрицательного местного или системного действия, не проникает в ткани глазного яблока и не накапливается в них, не подвергается системной абсорбции из слезных протоков.

Показания к применению

Профилактика и лечение синдрома «сухого глаза»;

Восстановительная терапия после лазерных и других хирургических вмешательств на роговице; В качестве иммерсионной среды при диагностических обследованиях в офтальмологии.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы

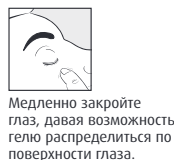
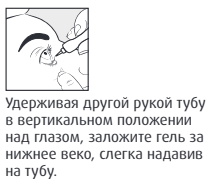
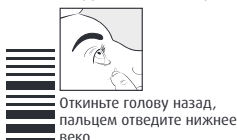
Дозировка геля Лакрипос® должна быть скорректирована индивидуально в соответствии с жалобами и рекомендациями врача-офтальмолога.

Лакрипос® гель закладывают за нижнее веко 3-4 раза в день. При необходимости Лакрипос® можно применять чаще, после предварительной консультации с врачом.

Перед применением убедитесь в целостности пачки и тубы.

При применении глазного геля следует не допускать контакта наконечника тубы с глазной поверхностью и кожей век.

Открутите колпачок тубы.



URSAPHARM

90.1944 GAA

После окончания процедуры наденьте на тубу защитный колпачок.
Извлекайте глазной гель из тубы осторожным надавливанием, не смятая и не скручивая тубу.

Передозировка

Случаев передозировки препарата не наблюдалось.

Побочное действие

В редких случаях могут возникнуть реакции гиперчувствительности к одному из компонентов в составе препарата, преходящее «затуманивание» зрения.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Лакрипос® гель может пролонгировать действие других офтальмологических препаратов при одновременном применении.

Лакрипос® гель следует закладывать последним, не ранее, чем через 15 минут после использования других глазных капель.

Применение у детей, беременных женщин и в период грудного вскармливания

Поскольку главному гелю ЛАКРИПОС® не присуще системное фармакологическое действие, но контролируемых клинических исследований применения препарата в период беременности и кормления грудью не проводилось, глазной гель следует использовать с осторожностью.

Меры предосторожности

При ношении контактных линз их следует снять перед закладыванием Лакрипос® геля и вновь надеть через 15 минут после инстилляцией препарата.

Не следует применять Лакрипос® гель сразу после хирургических вмешательств и травм глаза.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Сразу после применения глазного геля Лакрипос® может возникнуть кратковременное «затуманивание» зрения, поэтому не рекомендуется применять препарат непосредственно перед работой с механизмами и вождением автотранспорта. В течение 30 мин после инстилляцией необходимо воздерживаться от занятий, требующих повышенного внимания.

Форма выпуска

Гель глазной 0,2 %. По 10 г в тубах алюминиевых, с полиэтиленовым наконечником и навинчивающейся крышкой. Тубу с инструкцией по применению помещают в картонную пачку.

Срок годности

3 года.

Использовать в течение 4 недель после вскрытия тубы.

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С. Хранить в местах, недоступных для детей!

Производитель:

Урсфарм Арцнайmittel ГмбХ (URSAPHARM Arzneimittel GmbH).

Индустриштрассе 35, 66129 Саарбрюкен, Германия

(Industriestraße 35, 66129 Saarbrücken, Germany).

CE 0197

STERILE A



90.1944 6AA