

ИНСТРУКЦИЯ
по медицинскому применению лекарственного препарата
ВИДИСИК

Регистрационный номер: П N015826/01

Торговое название: Видисик

Международное непатентованное название: карбомер

Лекарственная форма: гель глазной

Состав на 1 г геля

Действующее вещество: карбомер 2,00 мг

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

Описание: прозрачный бесцветный вязкий гель

Фармакотерапевтическая группа: кератопротекторное средство

Код АТХ: S01XA20

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Основным компонентом препарата Видисик является карбомер – высокомолекулярное соединение на основе полиакриловой кислоты, который создает вязкую гидрофильную пленку на поверхности глаза, которая связывает воду и стабилизирует слезную пленку.

Фармакокинетика

Из-за больших размеров молекулы карбомер не проникает в ткани глазного яблока, не подвергается системной абсорбции из слезных протоков и не попадает в энтерогепатическую систему, соответственно в кале и моче не определяется.

Показания к применению

Симптоматическое лечение сухого кератоконъюнктивита (синдрома «сухого глаза»).

Противопоказания

Индивидуальная повышенная чувствительность к любому из компонентов препарата.

С осторожностью

При беременности и в период грудного вскармливания (клинические данные отсутствуют).

Беременность и период грудного вскармливания

Исходя из природы действующего вещества препарата Видисик, его состава и свойств, трудно предположить какие-либо ограничения по применению препарата у беременных или кормящих грудью женщин. Однако во время беременности и/или в период грудного вскармливания препарат следует применять только после консультации с врачом.

Способ применения и дозы

В зависимости от тяжести и выраженности симптомов (жалоб со стороны пациента) закапывают 3-5 раз в сутки или чаще, а также за 30 мин до сна по 1 капле в нижний конъюнктивальный мешок. Для определения длительности применения препарата Видисик, необходима консультация офтальмолога.

Побочное действие

Преходящее «затуманивание» зрения. В отдельных случаях возможна реакция непереносимости к компонентам препарата. Консервант цетримид, входящий в состав препарата, при длительном или слишком частом применении может вызвать местное раздражение глаз, аллергические реакции (жжение, покраснение, ощущение «инородного тела» в глазу) и повреждение эпителия роговицы. Поэтому при длительном лечении следует избегать применения офтальмологических препаратов, содержащих консерванты.

Передозировка

Данные по передозировке препарата отсутствуют.

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами

Данные о взаимодействии с другими лекарственными препаратами отсутствуют.

В тех случаях, когда проводится дополнительная местная терапия, интервал между введением препарата Видисик и другими офтальмологическими препаратами должен составлять: глазными каплями – не менее 5 мин, глазными мазями – не менее 15 мин.

В силу своих физических свойств, препарат Видисик может продлить время пребывания других офтальмологических препаратов в глазу и, тем самым, усилить их действие. Поэтому Видисик следует применять последним.

Особые указания

Перед применением препарата Видисик следует снять контактные линзы. После введения препарата их можно вновь надеть не раньше, чем через 15 мин.

Если улучшения состояния не отмечается, появляются признаки раздражения глаз, следует прекратить применение препарата и обратиться за консультацией к врачу.

Не следует прикасаться кончиком пипетки тубы к глазу.

Тубу необходимо закрывать после каждого использования.

Влияние на способность управлять транспортными средствами и сложными механизмами

После закапывания препарата на роговице образуется тонкая пленка, которая может вызывать кратковременное «затуманивание» зрения, снижая тем самым скорость реакции. Поэтому к управлению транспортными средствами и механизмами следует приступать, когда четкость зрения восстановится.

Форма выпуска

Гель глазной 0,2 %.

По 10 г в тубы из многослойного ламината 405 «Polyfoil» (слой ПВП, алюминиевая фольга, ПНП) с головкой с соплом и навинчивающимся колпачком из ПВП.

По 1 тубе с инструкцией по применению вкладывают в картонную пачку.

Срок годности:

3 года.

После вскрытия тубы хранить не более 6 недель.

Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения:

Хранить при температуре от 2 до 30 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Условия отпуска:

Без рецепта.

Владелец регистрационного удостоверения:

ООО «Бауш Хелс», 115162, Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. 5, Россия

Производитель (все стадии):

«Др. Герхард Манн, Химико-Фармацевтическое предприятие ГмбХ», Брунсбюттелер Дамм 165/173, 13581 Берлин, Германия

Организация, принимающая претензии потребителей:

ООО «Бауш Хелс», 115162, Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. 5, Россия

тел./факс: +7 (495) 510-28-79