

*Logo Bausch+Lomb*

## Инструкция по применению



**Артелак® Ночной Уно**

Пожалуйста, внимательно прочитайте данные инструкции по применению – они содержат важную информацию о том, как использовать данный продукт. Если у вас есть какие-либо вопросы, обратитесь к своему фармацевту, вашему врачу или свяжитесь с нами.

### **Состав:**

0,24 % гиалуроновой кислоты (в форме гиалуроната натрия), карбомера, глицерина и липидного компонента (триглицериды среднецепочечные).

### **Назначение:**

Средство для увлажнения глаз, которое поддерживает все три слоя слезной пленки с целью улучшения увлажненности поверхности глаз при ощущении сухости в глазах.

### **Что такое Артелак® Ночной Уно?**

**Артелак® Ночной Уно** представляет собой непрозрачный офтальмологический раствор, содержащий 0,24 % гиалуроновой кислоты (в форме натрия гиалуроната), карбомер, глицерин, липидный компонент (триглицериды среднецепочечные), натрия гидроксид и воду для инъекций.

Передовая формула обладает очень хорошей переносимостью, поскольку не содержит консервантов и буферов. Медицинское изделие не содержит в своем составе лекарственное средство.

### **Как применять Артелак® Ночной Уно?**

**Артелак® Ночной Уно** это средство для комплексного увлажнения, которое поддерживает все три слоя слезной пленки: липидную, водную и слизистую фазу с целью улучшения и поддержания увлажненности глазной поверхности при любых симптомах сухости и дискомфорта в глазах.

### **Тройной механизм действия Артелак® Ночной Уно**

Липидный компонент – среднецепочечные триглицериды, обладает защитным эффектом, уменьшая испарение липидного слоя в слезной пленке.

Натуральный увлажнитель – гиалуроновая кислота (в форме гиалуроната натрия), которая обнаруживается в структурах глаза здорового человека и в натуральной слезной пленке в совокупности с глицерином (глицеролом) притягивают влагу, поддерживая и восстанавливая водный слой в слезной пленке.

Компонент карбомер за счет своей вязкой структуры связывает молекулы воды, восстанавливает муциновый слой. Карбомер также обладает длительным увлажняющим действием.

**Когда рекомендуется использовать Артелак® Ночной Уно? / потенциальные потребители**

**Артелак® Ночной Уно** – это средство для обеспечения и сохранения здорового состояния поверхности глаза, распределяясь на поверхности и обеспечивая интенсивное увлажнение для немедленного и длительного облегчения симптомов. Это идеальный продукт для любого потребителя, страдающего от спектра симптомов сухости глаз, таких как усталость, раздражение, жжение и/или слезоточивость. Может применяться как в домашних условиях, так и в ЛПУ.

**Показания к применению раствора офтальмологического Артелак® Ночной Уно**  
Для увлажнения передней поверхности глаза (роговицы и конъюнктивы):

- при синдроме «сухого глаза», при котором требуется дополнительное увлажнение конъюнктивы и роговицы, средней и тяжелой степени, синдроме Шегрена;
- при необходимости устранения сухости, ощущении песка в глазах, жжении, слезотечении, зуде, покраснении, утомлении глаз, которые возникли вследствие перенесенных заболеваний, в том числе конъюнктивитов, кератоконъюнктивитов;
- для устранения повышенной сухости глаз в случае систематического использования таких лекарственных препаратов, как противовоспалительные, гормональные средства, антибиотики, антигистаминные, противоуглазные, антидепрессанты, бета-блокаторы, спазмолитики, диуретики;
- для увлажнения глаз после перенесенных офтальмохирургических вмешательств, в том числе лазерных рефракционных операций (ЛАСИК и другие), в том числе при микротравмах роговицы;
- для устранения ощущения дискомфорта у пациентов, которые используют контактные линзы, в том числе для профилактики сухости глаз;
- с целью профилактики конъюнктивально-роговичного ксероза в случае загрязнения среды (дым, смог, пыль и другие негативные факторы);
- при повышенных зрительных нагрузках при частой работе за компьютером или любым дисплейным носителем;
- при сухости глаз в следствие нахождения в помещении с сухим воздухом от кондиционера или отопления;
- при сухости или слезотечении с связи с ветреной погодой.

**Когда не рекомендуется использовать Артелак® Ночной Уно? / противопоказания**

Не следует применять данное медицинское изделие, если у вас повышенная чувствительность к любому из компонентов.

**Важная информация по использованию Артелак® Ночной Уно / предупреждения, ожидаемые и предсказуемые побочные эффекты**

- Крайне редко сообщалось о местных реакциях повышенной чувствительности. Применение в таких случаях следует прекратить и обратиться к врачу.
- Данный продукт может вызвать временное помутнение зрения после закапывания, в связи с наличием в составе компонента Карбомер, что может оказать негативное влияние на управление транспортными средствами или работу с механизмами.
- Следует избегать контакта наконечника флакона с пальцами или любыми другими поверхностями, чтобы избежать возможной контаминации раствора.
- После использования стряхните все оставшиеся после применения капли.
- Снимите контактные линзы перед применением.

- Подождите примерно 15 минут перед использованием другого офтальмологического продукта или перед надеванием контактных линз.
- Не использовать после истечения срока годности.
- Не использовать, если упаковка или тубик-капельница повреждены.
- Хранить в недоступном для детей месте

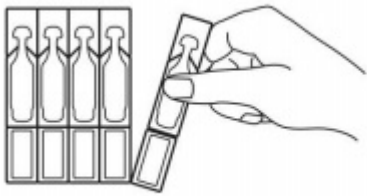


### Как часто и как долго рекомендуется использовать Артелак® Ночной Уно?

Закапывают одну каплю Артелак® Ночной Уно в конъюнктивальный мешок глаза по мере необходимости. Можно использовать каждый день и так часто, как необходимо, в течении дня и на ночь.

Ограничения по продолжительности применения отсутствуют.

**Выбросьте уно-дозовую упаковку (тубик-капельницу) после использования.**

### Как использовать Артелак® Ночной Уно?

	<p>1. Осторожно отделите одну тубик-капельницу упаковку от пластинки.</p>
	<p>2. Открутите (не тяните) верхнюю крышку тубик-капельницы.</p>
	<p>3. Немного наклоните голову и осторожно потяните нижнее веко пальцем своей свободной рукой. Держите тубик-капельницу как можно вертикально вашему глазу, при этом отверстие должно быть направлено вниз. Убедитесь, что тубик-капельница не касается вашего глаза во избежание возможной травмы или повреждения. Затем аккуратно сожмите тело тубик-капельницы для выдавливания одной капли. Затем закройте глаз и медленно поворачивайте, чтобы оптимально распределить каплю на поверхности вашего глаза.</p>

### Как хранить Артелак® Ночной Уно?

Хранить при температуре +1 °С – +25 °С.

Хранить в защищенном от света месте.

### Условия транспортировки

Упаковки с раствором офтальмологическим Артелак® Ночной Уно должны быть защищены от нагревания и дождя (влаги). Температура при транспортировке +1 °С – +30 °С и относительная влажность не более 80 %.

### Форма выпуска:

Артелак® Ночной Уно доступен в удобной уно-дозовой упаковке без консервантов (SDU). Артелак® Ночной также доступен в упаковках по 10 мл раствора офтальмологического.

### Дополнительные сведения к обозначениям на упаковке:

	Стерилизация с использованием асептического технологического процесса
	Температурный предел
	Не использовать если упаковка или тюбик-капельница повреждены
	Ознакомьтесь с инструкцией по применению
	Срок годности
	Код серии
	Не использовать повторно
	Хранить в защищенном от света месте
	Производитель
<b>Знак CE 0483</b>	Оценка соответствия Европейской директиве по медицинским изделиям. Знак CE с номером уведомляемого органа.

### Утилизация:

**Артелак® Ночной Уно** не токсичен, не создают чрезмерную нагрузку на человека или окружающую среду в процессе эксплуатации, хранения или транспортировки. Для предупреждения нанесения вреда окружающей природной среде необходимо соблюдать требования безопасности, условия хранения, транспортирования и эксплуатации.

**Артелак® Ночной Уно** направляется на утилизацию в соответствии с гигиеническими требованиями СанПин 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», принятыми в Российской Федерации.

**Артелак® Ночной Уно**, подлежащий утилизации после использования, а также в связи с истечением срока годности или в случае нарушения целостности упаковки, относится к классу опасности А. При использовании в домашних условиях допускается утилизация в контейнеры с бытовым мусором.

Медицинские изделия после использования по назначению в ЛПУ классифицируются как класс опасности В. После аппаратных методов дезактивации с использованием физических методов и изменения внешнего вида отходов, что исключает возможность их повторного использования, могут накапливаться отходы класса В, временно хранящиеся, перевозимые, уничтожаемые и утилизируемые вместе с классом А. Упаковка дезактивирующих медицинских отходов класса В должна быть маркирована с указанием дезактивации медицинских отходов. Утилизация должна осуществляться аккредитованными организациями.

Ознакомиться с инструкцией можно на сайте [www.bausch.ru](http://www.bausch.ru)

Получить дополнительную информацию, а также направить свои претензии и информацию о нежелательных явлениях можно по следующему адресу в России:

**Уполномоченный представитель производителя в РФ:** ООО «Бауш Хелс».

Адрес: Россия, 115162, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. 5, тел. (495) 510-28-79.



**Производитель:**

Др. Герхард Манн хем.-фарм. Фабрик ГмбХ, Германия /

Dr. Gerhard Mann chem.-pharm. Fabrik GmbH, Germany.

Адрес: Брунсбюттелер Дамм 165/173, 13581 Берлин, Германия /

Brunsbuetteler Damm 165/173, 13581 Berlin, Germany.