

# EYEFILL® H.D.

ВЫСОКОДИСПЕРСНЫЙ ВИСКОЭЛАСТИК



Содержит 2% гидроксипропилметилцеллюлозы в физиологическом растворе

Каталожный номер EYEFILL-HD-EST EYEFILL-HD-WST

Молекулярная масса	500 кДа
Вязкость при 25 °C	2400-4000 мПа·с
Осмоляльность	265-300 мОсмоль/кг
pH	6,8 - 7,6
Объем и канюля	2,5 мл, 23G
Хранение	ниже 25 °C, не замораживать

\*EYEFILL® H.D. – Айфилл® Высокодисперсный  
РУ: РЗН 2022/18423 от 03.10.2022 Раствор вискоэластичный для хирургии катаракты: EYEFILL® H.D  
Инструкция по эксплуатации: <https://roszdravnadzor.gov.ru/services/misearch>. Ключевое слово: EYEFILL

# OCUCOAT®

ДИСПЕРСНЫЙ ВИСКОЭЛАСТИК



Содержит 2% гидроксипропилметилцеллюлозы в сбалансированном солевом растворе

Каталожный номер CC100SL

Молекулярная масса	>80 кДа
Вязкость при 25 °C	4000 + 1500 мПа·с
Осмоляльность	285 + 32 мОсмоль/кг
pH	7,2 + 0,4
Объем и канюля	2,0 мл, 25G
Хранение	от 2 до 25 °C

\*OCUCOAT - ОКУКОАТ  
РУ: ФСЗ 2011/09915 от 21.04.2020 Вископротектор «Окукоат» (OCUCOAT) в комплекте с устройством для введения  
Инструкция по эксплуатации: <https://roszdravnadzor.gov.ru/services/misearch>. Ключевое слово: OCUCOAT

## Представляем нашу линейку ВИСКОЭЛАСТИКОВ

Обширный ассортимент вискоэластиков,  
разработанных для того, чтобы предоставить Вам  
правильный выбор для удовлетворения сложных  
потребностей Ваших пациентов

### EYEFILL® S.C.



### EYEFILL® C. Cohesive



### AMVISC® PLUS



### EYEFILL® HD



### OCUCOAT®



**BAUSCH + LOMB**



ООО «Бауш Хелс»  
Россия, 115162, Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. 5  
Тел./факс: +7 495 510 28 79,  
[www.bauschsurgical.ru](http://www.bauschsurgical.ru)  
RUS-SRG-NON-NON-03-2023-4264



ВИСКОЭЛАСТИКИ

СУПЕР КОГЕЗИВНЫЙ  
КОГЕЗИВНЫЙ  
ДИСПЕРСНЫЙ

**BAUSCH + LOMB**  
Видеть лучше. Жить лучше

# EYEFILL® S.C.

СУПЕР КОГЕЗИВНЫЙ ВИСКОЭЛАСТИК



Содержит 2% гиалуроната натрия в физиологическом растворе

Каталожный номер EYEFILL-SC

Молекулярная масса	2,8 МДа
Вязкость при 25 °С	55 000 - 100 000 мПа·с
Осмоляльность	280-330 мОсмоль/кг
рН	6,8 - 7,6
Объем и канюля	0,9 мл, 25G
Хранение	ниже 25 °С, не замораживать

# EYEFILL® C. Cohesive

КОГЕЗИВНЫЙ ВИСКОЭЛАСТИК



Содержит 1,4% гиалуроната натрия в физиологическом растворе

Каталожный номер EYEFILL-C-EST EYEFILL-C-WST

Молекулярная масса	2,7 МДа
Вязкость при 25 °С	25 000 - 40 000 мПа·с
Осмоляльность	280-330 мОсмоль/кг
рН	6,8-7,6
Объем и канюля	1,0 мл, 25G
Хранение	от 2 до 8 °С

# AMVISC® PLUS

КОГЕЗИВНЫЙ ВИСКОЭЛАСТИК



Содержит 1,6% гиалуроната натрия в физиологическом растворе

Каталожный номер 60081L

Молекулярная масса	1 МДа
Вязкость при 25 °С	55 700 + 8200 мПа·с
Осмоляльность	340 мОсмоль/кг
рН	6,8-7,6
Объем и канюля	0,8 мл, 27G
Хранение	от 2 до 8 °С

\*Eyefill® S.C. - Айфилл® Супер Когезивный  
РУ: РЗН 2023/19720 от 03.03.2023  
Раствор вискоэластичный  
для хирургии катаракты Eyefill® S.C.  
Инструкция по эксплуатации: <https://roszdravnadzor.gov.ru/services/misearch>  
Ключевое слово: EYEFILL

\*Eyefill® C. - Айфилл® Когезивный  
РУ: РЗН 2023/19720 от 03.03.2023  
Раствор вискоэластичный для хирургии катаракты EYEFILL® C. Cohesive  
Инструкция по эксплуатации: <https://roszdravnadzor.gov.ru/services/misearch>  
Ключевое слово: EYEFILL

\*Amvisc® Plus - Амвиск® Плюс  
РУ ФСЗ 2007/00147 от 21.09.2011 Вископротектор Amvisc Plus  
с устройством для введения  
Инструкция по эксплуатации: <https://roszdravnadzor.gov.ru/services/misearch>  
Ключевое слово: AMVISC