

### Физико-химические свойства

Внешний вид	Прозрачный раствор
Цвет	От бесцветного до светло-жёлтого
Ионный заряд	Катионный
Величина заряда*	Высокий
рН 1% рабочего раствора	3,5 - 5,0

<sup>\*</sup> Условное сравнение продуктов между собой. Не применимо для сравнения с продуктами от других производителей.

#### Назначение

СА-A208-01 предназначен для очистки сточных вод и хозяйственно-питьевого водоснабжения.

## Принцип действия

СА-A208-01 отделяет от воды твёрдые частицы и формирует из них плотный осадок.

# Преимущества

- Разработан для очистки промстоков от широкого спектра загрязнений;
- Подходит для обезвоживания и уплотнения осадка;
- Применяется самостоятельно или в комплексе с катионным или анионным флокулянтом;
- Снижает концентрацию нефтепродуктов и содержание взвешенных частиц.

### Применение

СА-A208-01 вводят в поток обрабатываемой среды перед применением флокулянта. Диапазон pH для применения — от 5 до 9. Работа при других значениях pH не гарантируется.

Не совместим с концентрированными щелочами и кислотами. Не допускается растворение совместно с анионными флокулянтами.

## Дозировки

Рекомендованный расход СА-А208-01 составляет:

• 0,1-1 л/м³ обрабатываемой среды.

Для уточнения оптимальных дозировок СА-A208-01 рекомендуется провести лабораторные и/или опытно-промышленные испытания.

#### Упаковка

СА-А208-01 поставляется в канистрах, бочках и ІВС-контейнерах.

Фасовка: 20 кг, 200 кг и 1000 кг.

#### Хранение

СА-A208-01 рекомендуется хранить в закрытых вентилируемых складских помещениях в условиях, исключающих попадание атмосферных осадков и пыли, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей, при относительной влажности не более 75% и температуре от +5 до +25 °C.

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев с даты изготовления.

# Меры по безопасному обращению



Вредно при проглатывании.

При попадании на кожу и в глаза вызывает раздражение.

После работы тщательно вымыть руки.

Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и лица. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: прополоскать рот.

При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы,

если вы ими пользуетесь, и если это легко сделать.

Продолжить промывание глаз.

Если раздражение кожи или глаз не проходит, обратиться за медицинской помощью.









Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

#### Контакты

ООО «Биополимер»

Россия, 620092, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Конструкторов 5, помещение 41

E-mail: sales@biopolymer.eco Ter

Тел: +7 (343) 237-27-28

Информация, представленная в настоящем листе технической информации, носит справочный характер, не является инструкцией по применению, офертой и условиями договора в отношении качества продукции. Для достижения оптимального результата требуется подбор продуктов и оптимальной дозировки в зависимости от практического применения.

Версия: июнь 2025 г.

Данный лист технической информации будет считаться недействительным при замене на более позднюю версию.