



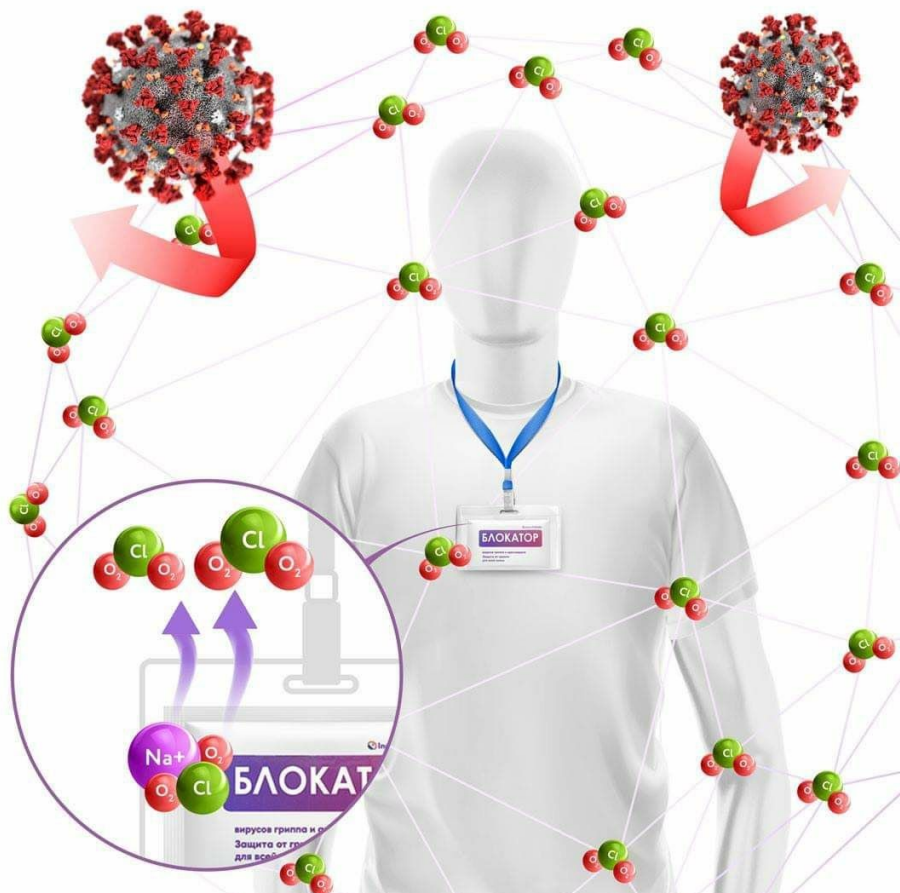
Семейный блокатор Inno-Colloids



Руководство пользователя



Общая схема работы блокатора



Принцип действия

Блокатор содержит связанный диоксид хлора, который после вскрытия упаковки равномерно выделяется в воздух в виде газа. Диоксид хлора – это универсальный биоцид широкого спектра действия. Его присутствие в воздухе вызывает гибель всех биологических объектов, способных вызвать заражение организма, таких как вирусы, бактерии, грибки, клеточные паразиты.

Диоксид хлора является мощным газообразным окислителем. Его молекулы содержат два атома активного кислорода и эффективно разрушают белковые структуры любых возбудителей инфекций, разрывая связи между аминокислотами, из которых они состоят. Например, диоксид хлора разрушает оболочку коронавируса, что приводит к его быстрой гибели. Способность диоксида хлора полностью инактивировать коронавирус SARS-CoV была показана в работе группы доктора Син Вей Вонга, опубликованной в «Журнале вирусологических методик». Против механизма воздействия диоксида хлора

вирусы и микроорганизмы не способны выработать резистентность в результате мутаций.

Во время эпидемии COVID-19 аэрозольное распыление диоксида хлора было успешно использовано для дезинфекции в Китае, Испании, Мексике и Австралии.

Характеристики

- Действующее вещество: газообразный диоксид хлора
- Размеры бейджа: 100 x 70 x 3 мм
- Состав: натрий хлорит (вещество, выделяющее диоксид хлора), природный цеолит (минеральный наполнитель, замедляющий реакцию)
- Срок хранения: 3 года (в закрытой упаковке)
- Срок действия: 30 дней
- Рабочая температура: от 0 до 40 °С
- Температура хранения: от 0 до 60 °С
- Размеры упаковки: 125 x 75 x 25 мм
- Вес в упаковке: ~40 г
- Страна-производитель: Россия

Использование блокатора

Вскройте упаковку блокатора, осторожно оторвав ее верхнюю часть по рискам. Извлеките картридж, несколько раз встряхните его и поместите в пластиковый бейдж.



Прикрепите к бейджу ленту для ношения на шее.



Бейдж предназначен для ношения на шее. Кроме того, его можно разместить возле кровати на время сна или на рабочем столе.

Обратите внимание! Не вскрывайте конверт картриджа — он изготовлен из специальной фильтровальной бумаги и свободно пропускает диоксид хлора. Если вы слегка повредите боковую часть картриджа при разрывании упаковки, это не повлияет на работоспособность средства.

Для усиления эффективности блокатор рекомендуется встряхивать 1-2 раза в день.

1. Меры предосторожности

- Не вскрывайте бейдж. Если средство использует ребенок, предупредите его об этом.
- Дети до 3 лет могут использовать «блокатор» только под присмотром взрослых.
- При случайном проглатывании содержимого конверта необходимо немедленно выпить большое количество воды и обратиться к врачу.



- При попадании содержимого на кожу или в глаза обильно промойте их водой, обратитесь за консультацией к врачу.
- При ухудшении самочувствия или усилении запаха хорошо проветрите помещение и прекратите использование средства.
- Не допускайте прямого контакта конверта с кожей.
- Во время занятий спортом и во время сна снимайте средство с тела. Не используйте в других целях.
- При попадании содержимого конверта на одежду удалите порошок и постирайте вещь.

Обратите внимание! Производитель не может гарантировать 100-процентную эффективность блокатора, но исследования диоксида хлора показывают существенное уменьшение вероятности заражения. Блокатор не является лекарственным средством и предназначен только для дезодорирования и дезинфекции воздуха.

2. Комплектация

- Блокатор – 1 шт.