



ОПТИМАДЕРМ 750

Дезинфицирующее средство на основе изопропилового спирта и вспомогательных добавок. Пролонгированное антимикробное действие 3 часа.

Средство предназначено для экстренной дезинфекции небольших по площади или труднодоступных поверхностей и объектов, устойчивых к воздействию спиртов.

Наше преимущество:

1. Высокий уровень антимикробной активности.
2. Не содержит отдушки, консерванты; не содержит ЧАСы, хлоргексидин и прочие действующие вещества, требующие смывания.
3. Не оставляет следов и разводов на обрабатываемых поверхностях после высыхания;
4. Препарат готов к применению, не требует разведения;
5. Безопасность, нетоксичность

Физико-химические показатели:

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид, цвет и запах	Прозрачная бесцветная жидкость с характерным спиртовым запахом
2. Плотность при 20°C, г/см ³	0,840-0,910
3. Стабильность (условия хранения), °C	От - 40 до +35

Области применения:

- **Дезинфекция небольших по площади и труднодоступных поверхностей.**

Для дезинфекции изделий медицинского назначения и поверхностей всех видов, например: операционных столов, пеленальных столов, терапевтических ванн, медицинских смотровых кушеток, ручек дверей, туалетов, очков, для быстрой дезинфекции в медицинских учреждениях, в службе скорой помощи, на предприятиях фармацевтической и пищевой промышленности, коммунальных объектах, в учреждениях социального обеспечения и детских учреждениях, в парикмахерских и косметических салонах, в быту.

Состав: изопропиловый спирт – 70%, 3-фенилпропанол 0,2%.

Информация о препарате

ОПТИМАДЕРМ 750



Дезинфицирующее средство на основе изопропилового спирта и вспомогательных добавок. Пролонгированное антимикробное действие 3 часа.

Средство предназначено для экстренной дезинфекции небольших по площади или труднодоступных поверхностей и объектов, устойчивых к воздействию спиртов.



Руководство по применению:

Обработка поверхностей

Область применения	Режимы
Поверхности, оборудование (вирусные, бактериальные, грибковые инфекции)	3-5 мин
Поверхности, оборудование (туберкулез)	30-60 мин
Поверхности, оборудование (дерматофитии)	15- 30 мин

Микробиологическая активность:

средство обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (в том числе возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза – тестировано на *Mycobacterium terrae*), вирусов (Коксаки, ECHO, полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, иммунодефицита человека (ВИЧ), гриппа, включая вирусы гриппа типа A/H1N1 (свиной грипп), A/H5N1 (птичий грипп), аденовирусов, ротавирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии и др.), грибов рода Кандида, дерматофитов.

Форма выпуска:

— Флакон 750 мл укомплектован распылителем (триггером).
— Канистра 5 л, укомплектована крышкой.

Дозаторы и принадлежности:

• Комплектующие для флаконов и канистр:

— Насос — дозатор на канистру 5л

Варианты комплектации выполняются по согласованию с потребителем.

Информация по хранению:

Средство в упакованном виде хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях в местах, защищенных от влаги и солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов и открытого огня, отдельно от лекарственных средств, в местах, недоступных детям, при температуре от **минус 40°C до плюс 35°C**.

Срок годности средства:

составляет 5 лет при соблюдении условий хранения.