

Spitaderm®

Средство для гигиенической
и хирургической
дезинфекции рук



- продолжительное действие
- автостерильность



Больничная Дезинфекция

Spitaderm®



► В ежедневной практике руки медицинского персонала постоянно контактируют как с пациентами, так и с контаминированными инструментами и материалами, что приводит к возможности заражения патогенными и условно патогенными микроорганизмами, и как следствие, возникает проблема распространения заболеваний. Решение этой проблемы – Spitaderm.

Качество продукта:

- Широкий спектр действия в среде микроорганизмов (вкл. туберкулез), грибов и вирусов.
- Длительный дезинфицирующий эффект.
- Не вызывает аллергических реакций кожи и имеет приятный аромат.

Польза для Потребителя:

- Содержание 2 - Propanol позволяет быстро (до 30 сек.) уничтожить бактерии (вкл. туберкулез), грибки, вирусы.
- Содержание Хлоргексидиндиглюконата гарантирует продолжительный (до 3 ч) дезинфицирующий эффект.
- Не раздражает кожу в случае многократного использования, что доказано дерматологическими тестами. Препарат содержит компоненты, которые увлажняют кожу.
- Содержащаяся в препарате перекись водорода не позволяет размножаться спорам. Этот метод запатентован в Европе.

Состав: В 100 г. препарата:
2-Пропанол 70 г,
Хлоргексидиндиглюконат 0,5 г,
перекись водорода 0,45 г,
Ароматизирующие вещества, pH 6,5-7,5.



Применение:

Область применения

Препарат предназначен для гигиенической и хирургической дезинфекции рук во всех областях медицины: поликлиники, дома престарелых, детские сады, для дезинфекции кожи перед операциями, инъекциями, пункциями, вакцинациями.

Незаменим в перевязочных и процедурных.

Микробиологические и вирусологические данные:

Применение	Концентрация	Время
Гигиеническая дезинфекция рук	3 мл	0,5 минут
Хирургическая дезинфекция рук	5 мл. двукратно	по 2,5 мин.
Гепатит В Профилактика	по 5 мл. трехкратно	по 1 мин.
Ситуация риска	по 5 мл. трехкратно	по 1 мин.
ВИЧ	по 5 мл. трехкратно	по 1 мин.
Rotavirus	Обильно смочить руки	1,5 мин.
Herpesvirus	Обильно смочить руки	1,5 мин.
Дезинфекция кожи	Обильно смочить руки	Высыхание в течение 1 мин.

При дезинфекции кожи перед взятием крови из вены с целью исследования на содержание глюкозы, требуется подсыхание кожи минимум 1 минута.

Упаковка:

Предлагаются в пластмассовых бутылках по 500 мл и канистрах по 5 и 6 л.

Экспертиза:

Проведена микробиологическая, вирусологическая, токсикологическая и экологическая оценка препарата.

ECOLAB®

ЗАО ЭКОЛАБ
Россия 109147, Москва
Марксистская, 3, стр. 1
Бизнес-центр «Планета»
тел.: +7-095 980 7060
факс: +7-095 980 7069
oleg.litvin@ecolab.com
www.ecolab.com