

Флора-септ

арт. 131

Средство дезинфицирующее
(кожный антисептик для гигиенической
обработки рук, обеззараживания перчаток)

Назначение	Дезинфицирующее средство (кожный спиртосодержащий антисептик) предназначен для гигиенической обработки рук, а также для обеззараживания перчаток, надетых на руки персонала. Используется в специальных дозаторах (диспенсерах) для обработки рук.
Область применения	<p>Препарат рекомендован для:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ гигиенической обработки рук:<ul style="list-style-type: none">- работников предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, агрокомплекса;- персонала медицинских организаций, в машинах скорой медицинской помощи и служб гражданской обороны, в зонах чрезвычайных ситуаций, в санпропускниках;- работников лабораторий (в том числе микробиологических, бактериологических, вирусологических, иммунологических, клинических и др.), аптек и аптечных заведений;- медицинских работников детских дошкольных и школьных учреждений, учреждений соцобеспечения (дома престарелых, инвалидов и т.п.), хосписов, санаторно-курортных учреждений, воинских и пенитенциарных учреждений;- работников парфюмерно-косметических, химико-фармацевтических, биотехнологических и микробиологических предприятий;- работников гостиничного сектора и офисных помещений, продовольственных и промышленных рынков, торговли (в том числе с работой с купюрами), предприятий коммунально-бытового обслуживания (в том числе работников косметических салонов и парикмахерских), учреждений образования, культуры, отдыха, спорта.▪ обеззараживания перчаток (из неопрена, нитрила и других материалов, устойчивых к воздействию спиртов), надетых на руки персонала в микробиологических, клинических, биохимических и других лабораториях при бактериальных (включая туберкулез), вирусных и грибковых (кандидозы) инфекциях перед утилизацией.
Свойства	<p>Готовый к применению раствор в виде прозрачной бесцветной жидкости с характерным запахом.</p> <p>Дезинфекция. Обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных (включая микобактерии туберкулеза) и грамотрицательных бактерий, грибов рода Кандида и вирусов-возбудителей парентеральных гепатитов В, С, D, ВИЧ-инфекции, гриппа (в т.ч. типа «А»-птичьего A/H5N1 и «свиного» A/H1N1), аденоовирусов, вирусов герпеса, цитомегалии.</p> <p>Безопасность. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. По степени воздействия на организм человека относится к IV классу опасности, не обладает аллергическим действием. При контакте с открытым пламенем - воспламеняется. Соблюдать меры безопасности. Разрешено для применения в пищевой промышленности.</p> <p>Морозоустойчивость. Не замерзает.</p>

Рекомендации по применению

Гигиеническую обработку рук и обеззараживание перчаток осуществлять согласно «Инструкции №1/15 по применению дезинфицирующего средства (кожного антисептика) Флора-септ», а также в соответствии с отраслевыми требованиями и правилами.

Обработка рук:

1. Перед применением средства грязные руки необходимо тщательно вымыть. Для этого нанести на мокрые руки небольшое количество любого жидкого мыла (3-5 мл), тщательно растереть в течение 1 мин, затем смыть проточной водой и высушить руки.
2. На сухие руки нанести не менее 3 мл средства и втереть его в кожу до высыхания, но не менее 30 сек, обращая внимание на тщательность обработки кожи рук между пальцами и кончиков пальцев.

П р и м е ч а н и е :

- для профилактики туберкулеза и вирусных инфекций обработку рук проводят дважды, используя каждый раз не менее 3 мл средства, общее время обработки не менее 1 мин.

Обработка перчаток, надетых на руки персонала:

1. Поверхность перчаток (без видимых загрязнений), надетых на руки персонала, последовательно протереть не менее двух минут (до полного высыхания) трямя отдельными тампонами (салфетками), обильно смоченными средством, при бактериальных (включая туберкулез), грибковых (кандидозы) и вирусных инфекциях.
2. При наличии на перчатках загрязнений их необходимо снять тампоном (салфеткой), смоченным Флора-септ и вновь провести обработку перчаток. Затем перчатки необходимо снять для последующей утилизации в установленном порядке и провести гигиеническую обработку рук средством Флора-септ.

Технические характеристики

Состав

Изопропиловый спирт, вода, хлоргексидина биглюконат, алкилдиметилбензиламмоний хлорид, функциональные добавки.

Внешний вид, запах

Прозрачная бесцветная жидкость с характерным запахом (при хранении возможно изменение цвета). Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.

Плотность

0,88 ± 0,03 г/см куб. при t = 20°C

Дополнительная информация

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высококвалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

Меры предосторожности

- Использовать только по назначению в соответствии с Инструкцией 1/15;
- Использовать только для наружного применения, нельзя применять внутрь (пить)!
- Избегать попадания в глаза. Не обрабатывать раны и слизистые оболочки глаз;
- Не наносить на кожу детям и лицам с заболеванием кожи и повышенной чувствительностью к химическим веществам;
- Не допускать контакта с открытым пламенем и включенными нагревательными приборами! Не курить! Средство пожароопасно!
- В аварийной ситуации при нарушении целостности потребительской упаковки средство засыпать впитывающим материалом (песком, силикагелем), собрать и утилизировать.
- Не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию.

Меры первой помощи

- При попадании средства в глаза – обильно промыть по струей воды в течении 10-15 мин, закапать 30% р-р сульфата натрия, при необходимости обратиться к врачу;
- При случайном проглатывании – выпить несколько стаканов воды и вызвать рвоту, затем выпить стакан воды с 10-15 таблетками измельченного активированного угля, при необходимости обратиться к врачу;
- При появлении раздражения органов дыхания необходимо выйти на свежий воздух или хорошо проветрить помещение. Прополоскать носоглотку, выпить теплое питьё, при необходимости обратиться к врачу.

Упаковка (л)

Пластиковые, химически стойкие канистры – 1, 5, 10, 20, 30 л

Примечание: флаконы 1л упаковываются в коробки по 15 штук;
канистры 5, 10, 20 и 30 л складировать не более чем в два яруса.

Условия хранения и транспортировка

- Хранить в плотно закрытой упаковке производителя при температуре от 0°C до +30°C. Не допускать длительного хранения при отрицательных температурах и перегрева.
- Хранить в крытых хорошо проветриваемых помещениях в соответствии с правилами хранения воспламеняющихся средств, вдали от открытого огня, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Средство пожароопасно!
- Хранить отдельно от лекарственных препаратов и пищевых продуктов, в недоступном для детей месте.
- Соблюдать осторожность при погрузке и выгрузке, не допускать механического повреждения тары.
- Транспортировка допускается всеми видами наземного транспорта, гарантирующими сохранность средства и тары.
- При хранении возможны изменения цвета, легкая опалесценция и незначительный осадок.

Гарантийный срок хранения

36 месяцев со дня изготовления.

По истечении гарантийного срока продукт анализируют на соответствие нормативным требованиям (по паспорту качества) и в случае установления соответствия, используют по прямому назначению.

В спецификации указана информация, основанная на данных Технических условий и нормативной документации на продукцию, является актуальной и соответствует требованиям действующего законодательства в рамках Таможенного Союза. Назначение и технология применения средства соответствуют нашим текущим знаниям и носят рекомендательный характер. Продукция сертифицирована в соответствии с действующим Законодательством РФ и имеет сертификат соответствия/декларации о соответствии (Система сертификации ГОСТ Р), свидетельство о государственной регистрации Роспотребнадзора РФ.

редакция от 12.08.2021

Флора-септ

Средство дезинфицирующее
(кожный антисептик для гигиенической
обработки рук, обеззараживания перчаток)