

«СОГЛАСОВАНО»

Директор
ФБУН НИИ Дезинфектологии
Роспотребнадзора
д.м.н. профессор



Н.В. Шестопалов

« 11 » *декабрь* 2015 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «Эко-Стандарт-К»



А.М. Мещеряков

« 11 » *ок* 2015 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 1/15

по применению средства дезинфицирующего (кожного антисептика)

«Мыло жидкое антибактериальное «Орион»

Москва, 2015 г.

Инструкция №1/15

по применению дезинфицирующего средства (кожного антисептика)

«Мыло жидкое антибактериальное «Орион» Инструкция
разработана в ФБУН Научно-исследовательский институт Дезинфектологии
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека

Авторы: Шестопалова Т.Н., Потапова Т.Н.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство представляет собой готовый к применению кожный антисептик в виде вязкой однородной прозрачной жидкости от светло-зеленого до темно-зеленого цвета с запахом применяемой отдушки. Средство содержит в своем составе триклозан (0,25%) в качестве действующего вещества, а также вспомогательные компоненты. Выпускается в полиэтиленовых флаконах вместимостью от 200 до 500 см³ и 1 дм³ с дозирующими устройствами и канистрах из полимерных материалов с навинчивающимися крышками вместимостью 1 дм³, 5 дм³, 10 дм³ и 20 дм³. Срок годности средства составляет 12 месяцев со дня изготовления в невскрытой упаковке производителя.

1.2. Средство, обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (кроме микобактерий туберкулеза).

1.3. Средство по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относятся к 4 классу малоопасных веществ по классификации ГОСТ 12.1.007-76, не обладает раздражающим действием на кожу; не оказывают кожно-резорбтивного и сенсибилизирующего эффекта, вызывает раздражение слизистых оболочек глаз.

ОБУВ в воздухе рабочей зоны триклозана - 0,1 мг/м³ (аэрозоль).

1.4. Средство предназначено для:

- *гигиенической обработки рук:*
 - медицинского персонала медицинских организаций;
 - медицинских работников учреждений социального обеспечения и социальной защиты (хосписы, дома-интернаты для инвалидов и лиц пожилого возраста, приюты и пр.);
 - медицинских работников воинских частей и воинских учреждений;
 - медицинских работников пенитенциарных (тюрьмы, колонии, лагеря и пр. для отбывания уголовного наказания) учреждений;
 - персонала санаторно-курортных учреждений;
 - работников детских дошкольных и школьных учреждений;
 - работников предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности (по переработке молока и производству молочных

продуктов, мороженого и сыроделия, масложировой, мясной, рыбоперерабатывающей, птицеперерабатывающей, хлебопекарной, кондитерской, пивоваренной, пивобезалкогольной, по производству напитков, соков, соусов и пр.);

- работников парфюмерно-косметических, химико-фармацевтических, биотехнологических предприятий;

- работников предприятий общественного питания (столовые, кафе, бары, рестораны, профессиональные кухни торговых и развлекательных комплексов и пр.);

- работников продовольственных и промышленных рынков, торговли (в том числе кассиров и других лиц, работающих с денежными купюрами);

- работников коммунально-бытовых объектов (косметических салонов, парикмахерских, салонов красоты, соляриев, гостиниц, прачечных);

- работников учреждений образования, культуры, отдыха, спорта;

- взрослым населением в быту;

- **санитарной обработки кожных покровов пациентов в медицинских организациях.**

2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

2.1 Гигиеническая обработка рук: с помощью дозирующего устройства на флаконе одним нажатием на головку дозатора нанести 2 мл средства на влажные руки. Энергично намылить руки мылом, образовавшейся мыльной пеной в течение 1 минуты обрабатывать руки, обращая внимание на тщательность обработки кожи между пальцами и кончиков пальцев. Смыть средство проточной водопроводной водой.

При использовании универсальных настенных локтевых дозаторов или дозирующих устройств в виде бесконтактных сенсорных дозаторов установите необходимую дозу подачи жидкого мыла согласно паспорту или инструкции по эксплуатации на дозирующее устройство. Не следует добавлять новую порцию мыла в частично заполненный дозатор; его нужно опорожнить, вымыть. Высушить и только после этого заполнить свежей порцией мыла.

2.2 Санитарная обработка кожных покровов: нанести необходимое количество средства на влажную мочалку и с ее помощью намылить увлажненную кожу; образовавшейся пеной в течение 1 минуты обрабатывать кожные покровы, избегая попадания средства в глаза, после чего смыть средство проточной водопроводной водой.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1. Средство использовать только для наружного применения в соответствии с настоящей инструкцией.

3.2. Хранить отдельно от лекарственных препаратов и пищевых продуктов, в недоступном для детей месте.

3.3. Не обрабатывать раны и слизистые оболочки глаз!

3.4. По истечении срока годности использование средства запрещается.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1. При попадании средства в глаза их следует обильно промыть под струей воды. При необходимости обратиться к окулисту.

4.2. При проглатывании средства выпить стакан воды с 10 таблетками измельченного активированного угля.

4.3. При попадании средства на поврежденные участки кожи необходимо промыть их водой.

5. УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

5.1. Хранить средство в упаковке изготовителя в крытом сухом складском помещении, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей и источников тепла.

5.2. В аварийной ситуации при нарушении целостности потребительской упаковки средства засыпать впитывающим материалом (песком, силикагелем или другим негорючими материалом), собрать и отправить на утилизацию. Остатки средства смыть водой. Работы проводить в резиновых перчатках и очках.

5.3. Транспортировка средства допускается всеми видами наземного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

5.4. Меры охраны окружающей среды: не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию