

ЗАВОД СИКМО

РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОЮЩИХ СРЕДСТВ



Общество с ограниченной ответственностью «СИКМО»
ИНН 5003088980, КПП 773101001, ОГРН 1105003006217, ОКПО 68156989
Телефон: 8 (495) 477-44-03, e-mail: info@sikmo.ru, www.plexc.ru
Юридический адрес: 121205, ГОРОД МОСКВА, ТЕРРИТОРИЯ
СКОЛКОВО ИННОВАЦИОННОГО ЦЕНТРА, БУЛЬВАР БОЛЬШОЙ,
ДОМ 42, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 1, ПОМ 334, РАБ М 45
Фактический адрес: Обособленное подразделение ООО «СИКМО»
142712, Московская область, Ленинский городской округ, Горки
Ленинские п, Каширское шоссе, квартал «Пронино», влад. 1, стр. 1.

УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор
ООО «СИКМО»

Загузов М.А.
13 июня 2023 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Жидкого пенного мыла с антибактериальным эффектом

PLEX ДЕЗАЛЬТ (АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ МЫЛО ДЛЯ РУК)

РАЗРАБОТАНО:

Руководитель отдела исследований
ООО «СИКМО»

Гольдберг А.А.

ООО «СИКМО» (Российская Федерация)
ТУ 2384-003-68156989-2011

Москва 2023

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция предназначена для применения при осуществлении процессов санитарно-гигиенической обработки рук и кожных покровов с использованием жидкого пенного мыла с антибактериальным эффектом PLEX ДЕЗАЛЬТ (АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ МЫЛО ДЛЯ РУК).

1.2. Инструкция определяет методы применения жидкого мыла PLEX ДЕЗАЛЬТ (АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ МЫЛО ДЛЯ РУК), требования техники безопасности, алгоритм санитарно-гигиенической обработки.

2. Описание и состав

2.1. Жидкое мыло с антибактериальным эффектом PLEX ДЕЗАЛЬТ (АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ МЫЛО ДЛЯ РУК) предназначено для гигиенической обработки рук, кожных покровов работников.

Благодаря смягчающим и увлажняющим компонентам в составе не сушит кожные покровы рук. Обладает антибактериальной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, фунгицидной активностью в отношении плесневых и дрожжеподобных грибов.

Свидетельство о государственной регистрации № RU.67.CO.01.015.E.005313.11.11. от 07.11.2011г. Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации.

2.2. Средство представляет собой прозрачную пенную бесцветную или с цветом применяемого красителя жидкость, без запаха, pH 1%-ного раствора 5,5-7,0 ед., плотность концентрата 1,00-1,03 г/см³, полностью растворим в воде.

2.3. Состав препарата:

- АПАВ (5-15%);
- амфПАВ (менее 5%);
- НПАВ (менее 5%);
- глицерин;
- соль;
- третичный амин;
- краситель;
- вода.

2.4. Срок годности препарата – 12 месяцев с даты выпуска при хранении в плотно закрытой упаковке производителя в сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +30°C.

2.5. При соблюдении условий хранения средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Является негорючей жидкостью, биоразлагаемо.

2.6. По параметрам острой токсичности по ГОСТ 12.1.007-76 средство при нанесении на кожу, введению в желудок и ингаляционному воздействию относится к IV классу (малоопасные соединения). Местно-раздражающие, кожно-резорбтивные и сенсибилизирующие свойства в рекомендованных режимах применения у средства не выражены.

3. Применение жидкого мыла PLEX ДЕЗАЛЬТ (АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ МЫЛО ДЛЯ РУК)

3.1. Гигиеническая обработка рук: Снимите ювелирные украшения. 2-3 мл средства нанести на влажные кисти рук, запястья;

3.2. Обрабатывать ладони, обратную сторону ладоней, между пальцами, ногти,

подушечки пальцев, большие пальцы в течение 1 минуты;

3.3. Смыть проточной водой. Для медицинских работников процедуру необходимо провести повторно.

3.4. После обработки руки высушить бумажным полотенцем, протирочным материалом или в автоматическом осушителе для рук.

4. Меры предосторожности

4.1. При работе с моющим средством необходимо соблюдать правила техники безопасности, сформулированные в типовых инструкциях.

4.2. Храните в недоступных для детей местах и вдали от продуктов питания. Только для наружного применения.

4.3. Смыв в канализационную систему средства следует проводить только в разбавленном виде. Не допускать попадания концентрата в окружающую среду.

4.4. Запрещается смешивать с другими моющими средствами.

5. Меры первой медицинской помощи

5.1. При попадании средства в глаза необходимо тщательно их промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

5.2. При попадании средства в желудок – прополоскать рот, выпить несколько стаканов воды, затем принять 10-20 таблеток активированного угля. Не вызывать рвоту. При необходимости обратиться к врачу.

5.3. При раздражении органов дыхания (першение в горле, носу, кашель, затрудненное дыхание, удущье, слезотечение) пострадавшего удаляют из рабочего помещения на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. Рот и носоглотку прополаскивают водой. Дать теплое питье. При необходимости обратиться к врачу.