

# ЗАВОД СИКМО

РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОЮЩИХ СРЕДСТВ **PLEX®**

Общество с ограниченной ответственностью «СИКМО»  
ИНН 5003088980, КПП 773101001, ОГРН 1105003006217, ОКПО 6815698;  
Телефон: 8 (495) 477-44-03, e-mail: info@sikmo.ru, www.плекс.рф  
Юридический адрес: 121205, ГОРОД МОСКВА, ТЕРРИТОРИЯ  
СКОЛКОВО ИННОВАЦИОННОГО ЦЕНТРА, БУЛЬВАР БОЛЬШОЙ  
ДОМ 42, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 1, ПОМ 334, РАБ М 4/  
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 мыла

### PLEX КРЕМ-МЫЛО ДЛЯ РУК С ВИТАМИНОМ E

**РАЗРАБОТАНО:**

Руководитель отдела исследований  
ООО «СИКМО»

 Гольдберг А.А.

ООО «СИКМО» (Российская Федерация)  
ГОСТ 31696-2012

Москва 2023

## 1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция предназначена для применения при осуществлении гигиенической обработки рук и кожных покровов работников с использованием жидкого мыла PLEX КРЕМ-МЫЛО ДЛЯ РУК С ВИТАМИНОМ Е.

1.2. Инструкция определяет методы применения жидкого мыла PLEX КРЕМ-МЫЛО ДЛЯ РУК С ВИТАМИНОМ Е, требования техники безопасности, алгоритм санитарной обработки рук, кожных покровов.

## 2. Описание и состав

2.1. Жидкое мыло PLEX КРЕМ-МЫЛО ДЛЯ РУК С ВИТАМИНОМ Е предназначено для гигиенической обработки рук и кожных покровов. Бережно очищает, увлажняет и питает кожу рук. Витамин Е помогает бороться со свободными радикалами и сохранить коже молодость, упругость и эластичность. После смывания сохраняется длительное ощущение комфорта. Благодаря смягчающим и увлажняющим компонентам в составе не сушит обрабатываемые поверхности.

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.РА07.В.13422/22 от 05.10.2022 Евразийского экономического союза.

2.2. Средство представляет собой непрозрачную белую жидкость с цветом применяемого красителя и с запахом применяемой отдушки, рН концентрата 6,0-8,0 ед., полностью растворим в воде.

2.3. Состав препарата:

- INCI: Water (Aqua), Lauryl/Myristyl Betaine, Glycerin, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Hydroxyethyl Cellulose, Styrene/Acrylates Copolymer, Fragrance, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Tocopheryl Acetate.
- Состав: вода (Aqua), лаурил/миристил бетаин, глицерин, ПЭГ-7 глицерилкокоат, гидроксиэтилцеллюлоза, сополимер стирола/акрилатов, отдушка, метилхлоризотиазолинон, метилизотиазолинон, токоферилацетат.

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 sensibilizing свойства в рекомендованных режимах применения у средства не выражены.

## 3. Применение средства PLEX КРЕМ-МЫЛО ДЛЯ РУК С ВИТАМИНОМ Е

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 промыть глаза 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, удушье, 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.