

## Защитный крем для кожи гидрофильного действия



### Физические параметры

**Время действия:** не менее 4-х часов

**В состав входят:** подготовленная вода, лаурет-6, масло сладкого миндаля, защитный эмульгирующий комплекс, масло ши, аллантоин, гель алоэ вера, витамины В3, Е, С, этилгексилглицерин, Д-Пантенол и др.

**Не содержит:** парабенов, силиконов, красителей и доноров формальдегида.

**Расход:** 0,5-1 мл на одно применение

**Срок годности:** 30 месяцев

**Условия хранения:** от 0°C до +30°C

### Свойства продукта

- Высшая категория эффективности
- Способствует легкому очищению кожи после работы
- Содержит влагоудерживающие и регенерирующие компоненты
- Легко распределяется по коже и быстро впитывается без ощущения липкости после нанесения
- Не оставляет следов на рабочих поверхностях
- Продукт гипоаллергенен (подтверждено клиническими испытаниями независимой аккредитованной лаборатории)
- Может применяться при работе в перчатках

**Назначение:** Предназначен для защиты кожи от водонерастворимых загрязнений: нефтепродуктов, смол, смазочно-охлаждающих жидкостей (СОЖ) на масляной основе, технических масел, сажи, клеев, графита, лаков и красок, органических растворителей и др.

**Действие:** Образует защитный воздухопроницаемый барьер на поверхности кожи, который предотвращает вредное воздействие на кожу агрессивных промышленных водонерастворимых материалов и веществ. В состав входят смягчающие и увлажняющие компоненты, а также противовоспалительный комплекс веществ. Содержит нейтрализаторы, поглощающие вредное воздействие ионов солей тяжелых металлов и химических раздражителей

**Важно:** Сохраняет свои физико-химические и органолептические свойства после замораживания и нагревания (температурное воздействие от -50°C до +45°C) Туба имеет контроль первого вскрытия.

**Соответствие стандартам:** ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012 ГОСТ Р 12.4.301-2018 ГОСТ Р 12.4.302-2018 ГОСТ 32117-2013 ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) ISO 22716:2013 (GMP)



**Туба** в гофрокоробе  
100 мл 54 шт.