

Защитный лосьон для ног дезодорирующий



Физические параметры

Время действия: не менее 4-х часов

В состав входят: комплекс противогрибковых, антибактериальных и дезодорирующих веществ, изопропиловый спирт абсолютированный, аллантоин, гидрогенизированное касторовое масло, гель алоэ вера и др.

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

Расход: 3 впрыска на стопу на одно применение

Срок годности: 30 месяцев

Условия хранения: от 5°C до +30°C

Свойства продукта

- Высшая категория эффективности.
- Обладает противогрибковой (фунгицидной) активностью в отношении возбудителей инфекций- дерматофитий Т, кандидозов и других патогенных грибков- дерматофитов.
- Обладает дезодорирующим и восстанавливающим кожу действием.
- Тонизирует, смягчает и увлажняет кожу стоп.
- Легко распределяется по коже и быстро впитывается без ощущения липкости после нанесения.

Назначение: Предназначен для защиты кожи от чрезмерного потоотделения и неприятного запаха. Обладает противогрибковой (фунгицидной) активностью в отношении возбудителей инфекций - дерматофитий Т, кандидозов, других патогенных грибков-дерматофитов (санитарно-показательный вид – *Candida albicans*). Лосьон предназначен для защиты кожи от чрезмерного потоотделения и неприятного запаха. Обладает антибактериальным свойством. Средство рекомендовано для использования в любой отрасли промышленности, в особенности при ношении закрытой воздухо непроницаемой спецобуви.

Действие: При регулярном применении предотвращает чрезмерное потоотделение и появление неприятного запаха. Эффективно восстанавливает кожу стоп, способствует сохранению естественной защитной функции кожи. Предупреждает ее огрубление, растрескивание и покраснение. Смягчает и тонизирует кожу стоп.

Важно: Снижение общей микробной обсемененности кожи не менее чем на 98%. Подтверждено заключением независимой аккредитованной лаборатории. Сохраняет свои физико-химические и органолептические свойства после замораживания и нагревания (температурное воздействие от -50°C до +45°C).

Соответствие стандартам: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31679-2012 ГОСТ Р 12.4.301-2018 ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 27429-2017 ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)



Флакон в гофрокоробе
100 мл 48 шт.