

АРМАКОН®

ВЕЛУМ® ФРОСТ SPF

КРЕМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОЖИ
ПРИ РАБОТЕ В УСЛОВИЯХ
ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР
И УФ-ИЗЛУЧЕНИЯ

- ▶ Предназначен для одновременной защиты кожи при работе в условиях пониженных температур и воздействия УФ-излучения диапазонов А и В.
- ▶ Фактор защиты SPF 15
- ▶ Минимальная температура применения крема -45 °С
- ▶ Жировой крем. НЕ СОДЕРЖИТ ВОДУ.
- ▶ ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460-2012



ИЗ ЧЕГО СДЕЛАН
И КАК ДЕЙСТВУЕТ
ЗАЩИТНЫЙ КРЕМ
ВЕЛУМ® ФРОСТ SPF

ВЕЛУМ® ФРОСТ SPF - крем, одновременно защищающий от нескольких агрессивных природных факторов - обветриваний, обморожений, и УФ-излучения.

Длительное воздействие УФ-излучения может привести к острым и хроническим поражениям кожи, глаз и иммунной системы. Рабочие, длительное время занятые на открытом воздухе и подвергающиеся излучению солнечного спектра, входят в группу риска и обязательно должны использовать средства с защитой от излучения.

ВЕЛУМ® ФРОСТ SPF - жировой крем без содержания воды. Вместо воды в креме используется петролатум и жидкий парафин. Покрывая кожу, они препятствуют негативному воздействию факторов окружающей среды, и создают защитный барьер, предотвращающий раздражение и замедляющий потерю влаги. Благодаря сбалансированному сочетанию восков и жиров, ВЕЛУМ® ФРОСТ SPF наносится легко и в небольшом количестве.

Фактор защиты от УФ-излучения SPF 15 подтвержден лабораторией MERCK KGaA (Германия).

В состав крема входят ухаживающие компоненты, повышающие защитные функции кожи и восстанавливающие гидролипидную плёнку.

Оливковое масло (Olea Europaea Fruit Oil), обогащенное витамином А, повышает эластичность кожи.

Жидкий парафин (Paraffinum Liquidum) сохраняет необходимый уровень влаги в коже, обладает смягчающими и восстанавливающими свойствами.

Витамин Е (Tocopheryl Acetate) - антиоксидант, ускоряет заживление повреждений кожи.

Петролатум (Petrolatum) препятствует негативному воздействию факторов окружающей среды, а также помогает внешнему слою кожи восстанавливаться после повреждений, и уменьшает сухость кожи.

Не содержит воды, силиконов, красителей, парабенов, формальдегид-производных.

Крем сохраняет свои органолептические и физико-химические свойства при замораживании и нагревании от -45 °С до +40 °С.

Перед работой в условиях пониженных температур заблаговременно нанести крем на кожу рук, лица и открытые участки тела, тщательно растереть.

Применение крема не заменяет использование защитной одежды и других средств индивидуальной защиты!

СОСТАВ

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Официальный дистрибьютор
КЕМИЛАН®
WWW.CHEMILINE.RU
8-800-200-78-89

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ИЗ ЛЮБОГО РЕГИОНА РФ
ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ: 8-800-100-7053
www.armakon.ru