



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231
ОГРН-1027807581372

Средство индивидуальной защиты дерматологическое защитное гидрофобного действия: Крем защитный гидрофобного действия «Чистик гидрофобный»

Техническое описание продукта

НАЗНАЧЕНИЕ:

Гидрофобный крем специально разработан для защиты кожи рук от вредных воздействий на производстве. Подходит для использования во всех отраслях промышленности (горнодобывающей, нефтеперерабатывающей, в химическом производстве, металлургии, строительстве, транспорте, машиностроении и т.д.). Защитный гидрофобный крем предназначен для защиты кожи рук от воды, разбавленных водных растворов кислот, щелочей, солей, детергентов (ПАВ), смешиваемых с водой смазочно-охлаждающих жидкостей (СОЖ), дезинфицирующих средств. Гидрофобный водостойкий крем не снижает чувствительность рук. Быстро высыхает. Не оставляет эффекта липкости, не раздражает кожу.

ДОКУМЕНТЫ:

Продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011). Продукция соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия».

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед началом работы нанести тонкий слой крема на тщательно вымытые и сухие руки. Дать высохнуть в течение 2-3 минут. При нанесении особое внимание уделить участкам кожи наиболее подверженным вредному воздействию. После окончания работы вымыть руки теплой водой с мылом, используя губку.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При попадании в глаза промыть водой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Однородная масса
Цвет	Белый
Показатель концентрации водородных ионов (рН) водного раствора с массовой долей 1 %, в пределах	6,0 - 7,0

СОСТАВ:

Вода, масло вазелиновое, кислота стеариновая, моностеарат глицерина, воск эмульсионный, тальк, спирты жирные, ПЭГ-40, консервант, отдушка.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Условия хранения продукции: при температуре от 0 °С до +25 °С в крытых складских помещениях.

Срок годности продукции: 24 месяца с даты изготовления.