

Перчатки Polar 1 (Полар 1)

Артикул: 7.392



Защитные свойства

Нс – защита от химических факторов: сырой нефти

Нм – Защита от химических факторов: нефтепродуктов тяжелых фракций и нефтяных масел

К 80 – защита от химических факторов: кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%)

Щ 40 – защита от химических факторов: растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%)

Тн – защита от пониженных температур

Вн – защита от механических воздействий: воды и растворов нетоксичных веществ

Мп – защита от механических воздействий (порезов)

Мп – защита от механических воздействий (проколов)

Ми – защита от механических воздействий (истирания)



Описание

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

- **Вн** – для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ
- **Ми** – для защиты от истирания
- **Мп** – для защиты от порезов и проколов
- **К 80** для защиты от кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%)
- **Нм** для защиты от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел
- **Щ 40** для защиты от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%)
- **Нс** для защиты от сырой нефти



Перчатки Polar 1 (Полар 1)

Артикул: 7.392

[Посмотреть на сайте](#)

- **Тн** для защиты от пониженных температур

Особенности модели: морозостойкие (до -40°C) водонепроницаемые перчатки-краги, стойкие к воздействию масел, жиров и химических веществ. Не теряют гибкости на морозе благодаря пенополиуретановой изоляции.

Толстый слой ПВХ, нанесенный на трикотажную основу, обеспечивает высокую прочность и хороший захват. Специальная антибактериальная обработка Actifresh™ препятствует размножению бактерий, устраняет неприятный запах, предотвращает раздражение кожи рук. Ворсовая подкладка сохраняет руки сухими и теплыми. Яркий оранжевый цвет обеспечивает дополнительную безопасность во время работы.

Предпочтительные области применения: зимние строительные работы, нефтегазовая отрасль, строительство и ремонт, аварийно-спасательные службы.

Основная технология: на основе.

Длина: 300 мм.

Тип манжеты: крага.

Материал основы: хлопок.

Материал внешнего покрытия: ПВХ.

Площадь покрытия: полное.

Тип покрытия: гладкое.

Утеплитель: пенополиуретан.

Климатический пояс: I, II, III, Особый.

Температурный режим хранения: не ниже $+5^{\circ}\text{C}$ и не выше $+40^{\circ}\text{C}$.

Морозостойкость: до -40°C .

Цвет: оранжевый.

Страна производства: Бангладеш.

Срок годности: 5 лет.

ТР ТС 019/2011