Scorpio® 09-430

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Неопрен Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Неопрен (Материал покрытия)
- Хлопковое джерси (Материал основы)

Возможные вредные компоненты

Сенсибилизирующие вещества

- Дифенилтиураммочевина
- Дифенилгуанидин

Только очень малое количество пользователей могут быть сенсибилизированы к данному компоненту перчатки, вследствие чего у них могут появиться аллергические контактные реакции и/или раздражение кожи.

Регламент Reach 1907/2006

Дополнительная информация содержится в регламенте REACH, размещенном на сайте компании Ansell

Свойства

- Очень хорошая стойкость к порезам
- Очень хорошая стойкость к истиранию

Данные испытаний EN

Проницаемость для жидкостей:

Приемлемый уровень качества 1.5 или эксплуатационный уровень по EN 2

Chemical permeation:

EN388:2003

За дополнительной информацией о проницаемости для химических веществ, пожалуйста, обращайтесь на сайт компании Ansell

a b c d e f

Соответствие требованиям Европейской директивы

Перчатки соответствуют требованиям Европейской директивы 89/686/EEC и Европейским стандартам EN 420:2003 + A1:2009 и EN 388:2003,EN 374:2003

Они относятся к категории «Сложный дизайн» (= защита от смертельных рисков).

Сертификат соответствия требованиям Директивы ЕС и сертификат контроля качества ЕС для конечного продукта выдан

CENTEXBEL (0493)

Technologiepark 7

B-9052 Zwijnaarde

Область применения — ограничения

Защита рук

Не использовать для защиты от пламени и от температур < -30 °C или > 180 °C

Недостаточная защита от масел, смазочных материалов, углеводородов и большинства растворителей

Хранение

Храните вдали от источников озона и от источников возгорания.

Хранить в прохладном сухом месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей.

Материал покрытия	Материал основы	Поверхность области захвата	Стиль манжеты	Цвет	AQL (EN374)	Размер по EN	Длина, мм	ТОЛЩИНА, мм	Упаковка
Неопрен	Хлопковое	Гладкая	С крагами	Черный	1.5	10	800	Неприменимо	12 пар в картонной
	джерси	отделка							коробке

