

Нитрил

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Нитрил (Материал покрытия)
- Н/п (Материал основы)

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- Цинк-2-меркаптобензотиазол

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

- Великолепные физические свойства
- Очень комфортные
- Исключительная стойкость к проколам
- Шелковистый материал для повышения комфорта
- Уровни запыленности: < 2400 частиц/см²

Данные испытаний EN**Проницаемость для жидкостей:**

Приемлемый уровень качества 2.5 или эксплуатационный уровень по EN 1

Chemical permeation:

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

Соответствие требованиям Европейской директивы

Перчатки соответствуют требованиям Европейской директивы 89/686/ЕЕС и Европейским стандартам EN 420:2003 + A1:2009 и 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
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Область применения — ограничения

Защита рук и продукта

Не использовать для защиты от механических и длительных химических воздействий

Не использовать для защиты от тепла и холода

Хранение

Храните вдали от источников озона и от источников возгорания.

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

Материал основы	Материал покрытия	Поверхность в области захвата	Стиль манжеты	ТОЛЩИНА, мм	Неопудрнен ая	AQL (EN374)	Цвет	Размер по EN	Длина, мм	Упаковка
Н/п	Нитрил	Текстурированные кончики пальцев	С валиком	0.12	Да	2.5	Белый	6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10	305	См. ниже

Упаковка

50 gloves packed in a vacuum-sealed in an unprinted polybag, two bags of 50 gloves per master polybag. 10 master poly bags inside a poly case liner placed inside a shipper/carton. In total 1000 gloves per outer carton. All packaging is printed with cleanroom-compatible IPA-resistant ink. The gloves are triple-bagged for superior contamination control. The polybags have an easy-tear opening.

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu