

Полиизопрен

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

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

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- Diisopropyl Xanthogen Polysulphide
- Диэтилдитиокарбамат цинка
- Диэтилдитиокарбамат цинка
- Цинк-2-меркаптобензотиазол
- Sodium Dibutyldithiocarbamate
- 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

- Великолепные физические свойства
- Потрясающий комфорт
- Исключительная стойкость к проколам
- Не содержат силикона и пластификаторов
- Не содержат белков натурального каучука: низкий риск развития аллергических кожных реакций I типа

Данные испытаний EN**Проницаемость для жидкостей:**

Приемлемый уровень качества 1.0 или эксплуатационный уровень по EN 2

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

Не использовать для защиты от тепла и холода

Не использовать для защиты от механических и длительных химических воздействий

Перчатка защищает от радиоактивного загрязнения на наружной поверхности защитной оболочки

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 области захвата	Стиль манжеты	ТОЛЩИНА, мм	Неопудренн ая	AQL (EN374)	Цвет	Размер по EN	Длина, мм	Упаковка
Н/п	Полиизопрен	Гладкая отделка	С валиком	0,21	Да	1.0	Белый	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9	305-310	См. ниже

Упаковка

The glove is packaged one pair per poly wallet, sealed in a poly envelope; 10 pairs per sealed polybag; 5 sealed polybags per master polybag; 4 master polybags per lined carton; 200 pairs per carton. All packaging is printed with cleanroom-compatible IPA-resistant ink. The polybags have an easy-tear opening. The gloves are triple-bagged for superior contamination control.

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