

Нитрил + неопрен

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Неопрен (Материал покрытия)
- Нитрил (Материал покрытия)

Возможные вредные компоненты

Сенсибилизирующие вещества

- Цинк-2-меркаптобензотиазол
- Диэтилдитиокарбамат цинка

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.

Свойства

Данные испытаний EN

Проницаемость для жидкостей:

Приемлемый уровень качества 0.65 или эксплуатационный уровень по EN 3

Chemical permeation:

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

EN388:2003

a	b	c	d	e	f
2	0	0	0		

Соответствие требованиям Европейской директивы

Перчатки соответствуют требованиям Европейской директивы 89/686/ЕЕС 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

Хранение

Храните вдали от источников озона и от источников возгорания.

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

Материал покрытия	Поверхность области захвата	Стиль манжеты	Цвет	AQL (EN374)	Неопудренная	Размер по EN	Длина, мм	ТОЛЩИНА, мм	Упаковка
Неопрен	Текстуриро	С валиком	Зеленый,	0.65	Да	5.5-6, 6.5-7,	300	0.198	50 перчаток в диспенсере; 10 диспенсеров в транспортной коробке
Нитрил	нные кончики пальцев		синий			7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11			

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

