

## Нитрил

Дата печати 31-08-2017

**Материал перчаток**

- Нитрил (Материал покрытия)

**Возможные вредные компоненты**Сенсибилизирующие вещества

- Диэтилдитиокарбамат цинка
- 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
- Потрясающий комфорт
- Исключительная стойкость к проколам
- Не содержат силикона и пластификаторов

**Данные испытаний EN**Проницаемость для жидкостей:

Приемлемый уровень качества 1.5 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

Перчатки соответствуют требованиям Европейского Регламента 1935/2004 «Материалы и изделия, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами» и Европейского Регламента 2023/2006 «Надлежащая производственная практика для производства материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами».

Дополнительная информация о соответствии стандартам, необходимым для контакта с пищевыми продуктами содержится в Декларации компании Ansell о соответствии стандартам качества, необходимым для контакта с пищевыми продуктами.

**Область применения — ограничения**

Защита продукта и защита от брызг химикатов  
Не использовать для защиты от механических и длительных химических воздействий  
Перчатка защищает от радиоактивного загрязнения на наружной поверхности защитной оболочки  
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 покрытия	Поверхность области захвата	Стиль манжеты	Цвет	AQL (EN374)	Неопудренная	Размер по EN	Длина, мм	ТОЛЩИНА, мм	Упаковка
Нитрил	Текстурированные кончики пальцев	С валиком	Зеленый	1.5	Да	6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10	300	0.12	100 перчаток в пакете; 10 пакетов в картонной коробке

**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](mailto:info@ansell.eu)