

Специального назначения

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Нитрил (Материал покрытия)
- (Материал основы)
- Нейлон (Материал основы)

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- 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.

Регламент Reach 1907/2006

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

Свойства

- Превосходная стойкость к истиранию

Данные испытаний EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	1	2	1		
EN388:2016	4	1	2	1	C	

Конвективный холод:

Эксплуатационные уровни 0 Термоизоляция $I_{tr} < 0.10 \text{ m}^2 \cdot \text{C}/\text{w}$

Контактный холод:

Performance level 2 Термостойкость $R > 0.050 \text{ m}^2 \cdot \text{C}/\text{w}$

Устойчивость к воздействию воды:

Эксплуатационные уровни 0 водопроницаемость

Соответствие требованиям Европейской директивы

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

Они относятся к категории «Промежуточный дизайн» (= защита от рисков среднего уровня).

Сертификат соответствия требованиям Директивы ЕС для конечного продукта выдан

CENTEXBEL (0493)

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

Не использовать для защиты от пламени или воздействия температур

Защита рук — при выполнении легких работ и работ средней тяжести

Хранение

Храните вдали от источников озона и от источников возгорания.

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

Конст рукци я	Класс вязки	Материал основы	Материал покрытия	Тип/стиль покрытия	Стиль манжеты	Цвет	Размер по EN	Длина, мм	Упаковка
Вязан ые	13	Нейлон	Нитрил	С полным покрытием	Трикотажная манжета	Синий и белый	8, 9, 10	220-260	6 пар в полиэтиленовом пакете; 12 полиэтиленовых 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