

## Универсальные

Дата печати 31-08-2017

### Материал перчаток

- Натуральный каучук (Материал покрытия)
- Полиэфир (Материал основы)
- Хлопок (Материал основы)

### Возможные вредные компоненты

#### Сенсибилизирующие вещества

- Протеины натурального каучука
- Диэтилдитиокарбамат цинка
- Диэтилдитиокарбамат цинка

### Свойства

- Хорошая стойкость к порезам
- Комфортные
- Машинная стирка при 40°C
- Очень хороший захват влажных и сухих предметов

### Данные испытаний EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	2				

### 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  
Technologiepark 7  
B-9052 Zwijnaarde

### Область применения — ограничения

Защита рук (от механических воздействий)

Не использовать для защиты от химикатов

Не использовать для защиты от масел и смазочных материалов

Не использовать для защиты от пламени и от температур < 0 °C или > 100 °C

### 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	10	Полиэфир Хлопок	Натуральный каучук	Ладонная часть с покрытием	Трикотажная манжета	Синий и серый	7, 8, 9, 10, 11	250 - 280	12 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