



Nitrile



Neoprene

Надежная химическая защита и непревзойденный комфорт

- Трехслойная структура перчаток обеспечивает превосходную защиту против агрессивных химикатов
- Самые тонкие одноразовые перчатки химической защиты для улучшения тактильной чувствительности и подвижности рук
- Благодаря чрезвычайно мягкому материалу и эргономичному дизайну перчатки превосходно облегают руки, обладают достаточной гибкостью и чрезвычайно комфортны
- У этих перчаток количество микроотверстий на единицу площади ниже допустимого уровня (коэффициент AQL: 0,65) и удлиненная манжета, поэтому они обеспечивают надежную защиту против опасных химикатов



Отрасли промышленности

- Авиакосмическая отрасль
- Автомобильная
- Автосервис
- Медико-биологическая отрасль
- Химия

Рекомендуется

- Осмотр, отбор, проверка деталей
- Сборка и проверка компонентов
- Ремонт и техническое обслуживание оборудования
- Работа на производственном конвейере и его техобслуживание
- Послегарантийное техническое обслуживание автомобилей
- Замена масла, жидкостей и фильтров
- Смешивание, составление жидких и твердых смесей
- Взятие и обработка образцов
- Перемещение жидких и твердых грузов с одного транспортного средства на другое/перелив из одной цистерны в другую, работа с соответствующим оборудованием



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАСПОРТА/СПЕЦИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЙ

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

	93-260
Материал	Нитриловые + Неопрен (полихлоропрен)
Цвет	Зеленый
Дизайн перчаток	Обработаны хлором, Неопудренные, Без силикона, Текстурированные пальцы
Манжета	С валиком
Производство/QMS стандарты аудита	ISO 9001
Соответствие регуляторным нормам и стандартам	Категория III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 388:2003, EN 388:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001
Упаковка	50 перчаток в диспенсерном блоке 10 диспенсерных блоков в транспортной коробке 500 перчаток в транспортной коробке
Хранение	Хранить вдали от прямых солнечных лучей; хранить в прохладном и сухом месте. Хранить вдали от источников озона и возгорания.
Страна производства	Шри-Ланка
Сегмент потребностей пользователя	Высокий риск
Имеющиеся размеры	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8,5-9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11)
Антистатическая	Да
Вулканизирующие химические акселераторы	<ul style="list-style-type: none"> Дибутилдителикарбамат цинка <p><i>Только очень малое количество пользователей могут быть сенсibilизированы к данному компоненту материала перчатки, вследствие чего у них могут появиться аллергические контактные реакции и/или раздражение кожи.</i></p>

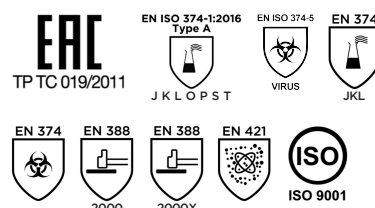
ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	Технические характеристики		Метод тестирования
Длина перчатки (мм/дюймы)	285 / 11.2		ASTM D3767, EN 420
Проверка отсутствия отверстий (инспекционный контроль 1)	0.65 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Толщина в области ладони (мм/мил)	0.198 / 7.8		ASTM D3767, EN 420
Толщина в области пальцев (мм/мил)	0.20 / 7.9		ASTM D3767, EN 420
	ДО СОСТАРИВАНИЯ	ПОСЛЕ СОСТАРИВАНИЯ	
Непревзойденная прочность на разрыв (МПа)	≥ 22	≥ 26	ASTM D412 & D573
Разрывное удлинение (%)	≥ 620	≥ 520	ASTM D412
Разрывное усилие (Н)	≥ 16	≥ 17	EN 455-2

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Размер	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Код изделия компании	93260060	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110

Соответствие функциональных свойств регуляторным нормам и стандартам



Для получения дополнительной информации посетите наш сайт www.ansell.eu или позвоните нам по телефону

Регион Европы, Ближнего Востока и Африки (ЕМЕА)

Тел.: +32(0)2-528-74-00
Факс: +32(0)2-528-74-01

Азиатско-Тихоокеанский регион

Тел.: +603(8310)6688
Факс: +603(8310)6699

Североамериканский регион

Тел.: +1(800)800-0444
Факс: +1(800)800-0445

Регион Латинской Америки и Карибского бассейна

Тел.: +52(442)248-1544 / 248-3133

Австралия

Тел.: +61(1800)337-041
Факс: +61(1800)803-578

Россия

Анселл РУС
Тел.: +7(495)258-13-16

Слово «Ansell», а также символы ® и ™ после любого названия указывают на то, что данное слово или словосочетание является товарным знаком компании Ansell Limited или одного из её филиалов. Перечень патентов, полученных в США, а также патентов, находящихся на рассмотрении в США и в других странах, перечислены на странице сайта: www.ansell.com/patentmarking ©Ansell Limited, 2021 г. Все права защищены.

Ни этот документ, ни какое-либо заявление, сделанное в нем компанией Ansell или от ее имени, не должны истолковываться в качестве гарантии годности для продажи или пригодности какого-нибудь изделия компании Ansell для какой-либо определенной цели. Компания Ansell не несет ответственности за пригодность перчаток для какого-либо специального применения или адекватность их выбора конечным пользователем.