

	EN	ES	IT	NL	DA	NO	AR
	FR	DE	PT	EL	FI	SV	RU
CS	HU	LV	PL	BG	SL	KO	TH
ET	LT	MT	RO	SK	TR	MS	ZH

ХИМИЧЕСКИ СТОЙКИЕ ПЕРЧАТКИ ANSELL



Australia
Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street
Richmond VIC 3121
Australia
☎ +61 1800 337 041 📠 +61 1800 803 578

North America Region
Ansell Protective Products Inc.
111 Wood Avenue South
Suite 210
Iselin NJ 08830
United States
☎ +1 800 800 0444 📠 +1 800 800 0445

Europe, Middle East and Africa (EMEA) Region
Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park
Boulevard International, 55
1070 Brussels
Belgium
☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01

Latin America and Caribbean Region
Ansell Brazil Ltda
Rua das Figueiras 474 - 4º Andar
Bairro Jardim
SP 09080-300 Santo André
Brazil
CNPJ: 03.496.778/0001-21
☎ +5511 3356 3100

Asia Pacific Region
Ansell (Hong Kong) Limited
Unit 3102-3103, 31/F, Manhattan Place
23 Wang Tai Road, Kowloon Bay
Hong Kong
☎ +852 2185 0600 📠 +852 2956 2155

Russia
Анселл РУС
123610 Россия, Москва
Краснопресненская
Наб. 12, п.3, оф. 1304А
☎ +7 495 258 13 16

www.ansell.com

LCR

A. Использование

Эта инструкция по применению должна использоваться вместе со специальной информацией, приведенной на упаковке или вкладыше, который находится внутри каждой упаковки.
Эти перчатки предназначены для защиты рук главным образом от химических рисков.
Они соответствуют требованиям европейской директивы 89/686/ЕС и поправкам к ней, Технического Регламента Таможенного Союза ТР ТС 019/2011 и имеют необходимую маркировку. Перчатки соответствуют требованиям европейских и национальных стандартов РД (ГОСТ) и прошли все необходимые сертификационные испытания.
Перчатки, маркированные пиктограммой, обозначающей пригодность для контакта с пищевыми продуктами, соответствуют также требованиям регламентов ЕС 1935/2004 и 2023/2006, а также всем применимым национальным правилам в отношении материалов, контактирующих с пищевыми продуктами.
Данные перчатки должны использоваться только по прямому назначению в соответствии с пиктограммой и защитным свойством.
Расшифровка пиктограмм и индексов защитных свойств:

 A. B. C. D. EN 388:2003 ГОСТ EN 388-2012	Защита от опасных механических воздействий A. Удароустойчивость B. Сопротивление порезу C. Сопротивление раздиру D. Сопротивление проколу	 A. B. C. D. E. F. G. H. I. K. L. EN 374:2003 ГОСТ Р EN 374-2009	Время проникновения химиката до прорыва > 30 минут для следующих веществ: A = метанол B = ацетон C = ацетонитрил D = дихлорметан E = сероуглерод F = толуол G = диэтиламин H = тетрагидрофуран I = этилацетат J = n-гектан K = гидроксид натрия, 40% L = серная кислота, 96%
 EN 374:2003 ГОСТ Р EN 374-2009	Влаго непроницаемые перчатки. Данные о химической стойкости могут быть представлены по запросу.	 EN 374:2003 ГОСТ Р EN 374-2009	Защита от микроорганизмов (AQL ≤ 1,5)
 A. B. C. EN 511:2006 ГОСТ EN 511-2012	Защита от пониженных температур A. Конвективный холод B. Контактный холод C. Прочникание воды	 EN 421	Защита от радиоктивного загрязнения
		 A. B. C. D. E. F. EN 407:2004 ГОСТ EN 407-2012	Защита от повышенных температур A. Воспламеняемость B. Контактный холод C. Конвективная теплота D. Лучистая теплота E. Мелкие брызги расплавленного металла F. Большое количество расплавленного металла
			Пригодны для контакта с пищевыми продуктами

ВНИМАНИЕ! Информация, приведенная в пиктограммах или данные о времени химической устойчивости перчаток основаны на результатах лабораторных испытаний и, следовательно, несет только консультативный характер так как лабораторные тесты не учитывают все возможные факторы конкретного рабочего места.

Сертификат ЕС на соответствие требованиям типовых испытаний, выданный бельгийской организацией Centexbel (идентификационный № 0493), (Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde, Belgium). Сертификат ТР ТС 019/2011 на соответствие требованиям ГОСТ, выданный компанией ООО «ЕВРОСТАН». За более подробной информацией о защитных свойствах перчаток и получения копий документов обратитесь в представительство компании Ansell.

Б. Меры предосторожности при использовании

- Перед использованием перчаток внимательно осмотрите их с целью обнаружения их любых дефектов или Повреждений. Если перчатки были разорваны или были проколоты в ходе их использования, немедленно замените их. В случае сомнения не используйте больше эти перчатки, возьмите новую пару.
- Не выворачивайте перчатки.
- Необходимо предупреждать попадание на кожу любых химикатов, даже если они считаются безвредными. Поэтому используйте перчатки, которым присвоен индекс защиты V, или перчатки с высоким сопротивлением ухудшению свойств. Во всех других случаях эти перчатки следует носить лишь для защиты от брызг или кратковременного прикосновения. За дополнительной информацией о пригодности этих перчаток для работы с химикатами обращайтесь в Технический отдел компании Ansell.
- Не носите перчатки, загрязненные с внутренней стороны: они могут раздражать кожу, вызывая ее воспаление или еще более серьезное заболевание.
- Перед снятием грязные перчатки нужно очистить или обмыть.
- Обеспечьте, чтобы химикаты не могли попасть на кожу через манжетку перчаток.
- Эти перчатки не следует использовать для защиты от укусов насекомых или при риске зацепления с движущимися деталями машин.
- Эти перчатки не должны контактировать с открытым пламенем.
- Перчатки длиной менее 260 мм предназначены ТОЛЬКО для защиты кистей рук от брызг химикатов. При необходимости защиты запястий должны использоваться перчатки соответствующей длины.
- Перчатки не должны использоваться ни для защиты от ионизирующего излучения, ни для работы в защитных камерах.
- Не все перчатки, пригодные для контакта с пищевыми продуктами, могут использоваться для работы с любыми пищевыми продуктами. Некоторые перчатки могут отличаться чрезмерной миграцией их ингредиентов в пищевые продукты определенных типов. Чтобы узнать, какие ограничения применяются, и с какими конкретными пищевыми продуктами можно работать в этих перчатках, посетуйте с специалистами Технического отдела компании Ansell или ознакомьтесь с ее декларацией о соответствии требованиям к перчаткам, пригодным для контакта с пищевыми продуктами.
- Если на перчатке нанесена маркировка, то поверхность печати не должна соприкасаться с пищевыми продуктами.

В. Ингредиенты / Ингредиенты в средних свойствах

Некоторые перчатки могут содержать ингредиенты, способные вызвать аллергию у чувствительных к ним людей, у которых контакт с этими ингредиентами может вызвать раздражение кожи и/или аллергическую реакцию. При появлении аллергических реакций нужно немедленно обратиться к врачу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ЭТО ИЗДЕЛИЕ СОДЕРЖИТ НАТУРАЛЬНЫЙ ЛАТЕКС, КОТОРЫЙ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ

За дополнительной информацией обращайтесь в Технический отдел компании Ansell.

Г. Инструкции по уходу

Хранение: Предохранять от воздействия прямого солнечного света; хранить в сухом и прохладном месте. Не подвергать воздействию озона и открытого пламени.

Очистка: Химически стойкие перчатки не предназначены для стирки.

Д. Утилизация

Использованные перчатки могут быть загрязнены инфекционными или другими опасными материалами. Подлежат утилизации в соответствии с правилами, установленными местными властями. Захоронение и сжигание отработанных изделий следует осуществлять в контролируемых условиях.

Ansell

Ansell