

Паспорт безопасности материала

MaxiDry® Zero™ 56-451

Общее описание

Patented micro foam grip coating over a solid nitrile on a fine gauge knitted liner. "MaxiDry® Zero™ is certified according the European food standards and compliant to FDA CFR Title 21 Part 177."



Стандарты

Перчатки соответствуют требованиям директивы 89/686/ЕЕС о средствах индивидуальной защиты и европейским стандартам EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 388: 2003, EN 511: 2006.

Использование

Подробная информация об использовании данного изделия размещена на сайте компании «АТG®»: www.atg-glovesolutions.com.

Основные материалы

Покрытие: нитрил-бутадиеновый каучук

Основа: эластичный нейлон

Опасные материалы

Регламент REACH

Все материалы, используемые при создании и производстве данного изделия, соответствуют требованиям регламента ЕС1907/2006 в отношении химических веществ и их безопасного использования, более известного как «REACH». REACH расшифровывается как регистрация (Registration), оценка (Evaluation), лицензирование (Authorisation) и ограничения (Restrictions) химических веществ (Chemical substances). Основная цель регламента REACH — обеспечить высокий уровень защиты окружающей среды и здоровья человека. Более подробные сведения можно найти по адресу: http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm.

Сертификация OekoTex®

Данное изделие успешно прошло проверку по международному стандарту Oeko-Tex® 100 и поэтому считается безопасным для кожи. О безопасности изделия свидетельствует логотип Oeko-Tex®. Более подробные сведения об Oeko-Tex® можно найти по адресу: http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02.

Меры предосторожности

Перед использованием проверить изделие на наличие дефектов. Перчатки, порванные или проколотые при использовании, немедленно выкинуть. Выбирать подходящий размер, не использовать слишком тесные или слишком свободные перчатки.



Паспорт безопасности материала

MaxiDry® Zero™ 56-451

Условия хранения

Хранить в сухом прохладном месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей и (или) высоких температур. Длительное воздействие прямых солнечных лучей и перегрев сокращают срок хранения изделия, приводят к его обесцвечиванию и растрескиванию. Стандартный срок хранения составляет 5 лет.

Утилизация или ликвидация

В результате использования возможно загрязнение перчаток опасными для здоровья человека или для окружающей среды веществами. Перчатки следует утилизировать или ликвидировать в соответствии с местным законодательством.

Меры и средства обеспечения пожарной безопасности

При высоких температурах изделие разлагается. Средства тушения: вода, углекислотные и сухие порошковые огнетушители.

Меры первой помощи

Снять загрязненные перчатки. Попадание на кожу: при возникновении аллергической реакции немедленно обратиться к врачу. Попадание в глаза: тщательно промыть под тонкой струей воды. При сохранении неприятных ощущений немедленно обратиться к врачу.

Составлено: 19.08.2016

