

Ref. MO5810

Disposable

Latex



The +

Liquidproofness
Good dexterity
Comfort and flexibility (anatomical shape)
Sweat absorption
Food contact

PURCHASE PACKAGING

Ref.	Size	Inner	Carton
5806	6		10
5808	8		10
5810	10		10
5812	12		10

SALES PACKAGING

>1

Multiple

See also

VARIANTS



MO5820

DESCRIPTION

Box of 100 gloves, Natural latex, powdered, thickness 0,125mm,
Hemmed cuff,
AQL : 1,5

SECTORS

- Farming, silviculture and fishing
- Food-processing industry
- Regional/public authorities
- Maintenance
- Construction - finishing work
- Services and distribution

APPLICATIONS

Preparation (kitchen, laboratories, ...),
Cleaning,
Handling of objects,
Handling of liquids (laboratories, ...),
Non-sterile medical care,
Handling of paint, solvents, liquids (non-toxic)

TECHNICAL FEATURES

Color	White
Shape	Glove
Gloves environment	Limited chemical protection
Glove type	Dipping
Material of coating	Latex
Tempered glove structure	Disposable
Interior finishing	Powdered
Support finition	Smooth
Type Of Cuff	Rolled edge
Glove thickness - mm	0,13
Length - mm	240

STANDARD(S)

This glove conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **2777/12302-01/E00-00**

Delivered by SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

General requirements for protective gloves

EN ISO 374-5:2016

Protection from bacteria and fungi



EN374-1:2016

Protection from chemical risks



Type C
K
3

RETAILER STAMP

MAJ 27/07/2021

Ref. MO5810

За еднократна употреба

Латекс



Устойчивост на течности
Добра сръчност
Комфорт и гъвкавост (анатомична форма)
Абсорбция на потта
Контакт с храна

ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

Реф.	Разме	Кашон
5806	6	10
5808	8	10
5810	10	10
5812	12	10

ОПАКОВКА ЗА ПОКУПКА

>1

Multiple

Вижте още

ОПИСАНИЕ

Кутия от 100 ръкавици, Естествен латекс, с пудра, дебелина 0,125 мм, маншет с ръб, AQL: 1,5

СЕКТОРИ

- Земеделие, лесовъдство и риболов
- Хранително-преработвателна промишленост
- Регионална и местна администрация
- Поддръжка
- Конструкция и довършителни работи
- Сервиз и дистрибуция

ПРИЛОЖЕНИЯ

Препарати (кухня, лаборатории, ...),
Почистване, боравене с предмети,
Работа с течности (лаборатории, ...),
Нестерилни медицински грижи, Работа
с бои, разтворители, течности
(нетоксични)

ВАРИАНТИ



MO5820

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Бял
Вид	Ръкавици
Среда за ръкавици	Ограничена химическа защита
Тип	Топени
Материал	Латекс
Структура	Еднократни
Вътрешна страна	Напудрени
Външна страна	Гладка
Вид маншет	Навит с ръб
Дебелина на ръкавиците - mm	0,13
Дължина - mm	240

СТАНДАРТ(И)

Тази ръкавица отговаря на модела лични предпазни средства, обхванати от ЕС сертификата за изследване на типа 2777/12302-01/E00- 00

Предоставен от SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Основни изисквания към защитни ръкавици

EN ISO 374-5:2016

Защита от бактерии и гъбички



EN374-1:2016

Защита от химически рискове



Type C
K
3

RETAILER STAMP

* SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland Notified body No: 2777
***SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland Notified body No: 2777
WORLDWIDE EURO PROTECTION – 555 route de la Dombes, 01700 MIRIBEL. FRANCE

Размери: 5706 (№ 6), 5708 (№ 8), 5710 (№ 10), 5712 (№ 12)
5806 (№ 6), 5808 (№ 8), 5810 (№ 10), 5812 (№ 12)
5906 (№ 6), 5908 (№ 8), 5910 (№ 10), 5912 (№ 12)

CE маркировката, поставена върху ръкавицата, означава, че ръкавицата отговаря на съществените изисквания от Европейски регламент 2016/425. Нивата на изпълнение са гарантирани само за дланта от ръкавицата. Да не се използва за работа с предмети, чиято температура е по-висока от 50° C. Не се препоръчва да се почистване и поддържане на ръкавиците. **Предназначени само за еднократна употреба.** Тези ръкавици са сертифицирани от нотифициран орган (вж. *). Оценката за ЛПС категория III по приложение VIII (модул D) е извършена от нотифициран орган: вижте ***. Пиктограмите и препратките към стандартите показват, че артикулът отговаря на изискванията на посочените европейски стандарти. Тази информация се придружава, ако е приложимо, от получените нива на изпълнение на артикула съгласно всеки един стандарт. Подробната информация е представена по-долу: EN 374-1: 2016 Резултатите са базирани на измереното време на преминаване (вж. Табл. 1). Тази информация не отразява действителни срок на защита на работното място, както и разликите между смесите от химични продукти и чистите химични продукти. Химичната устойчивост е определена в лабораторни условия и за проби, взети само от дланта на ръкавицата, се отнася само за изпитваните химични продукти. Тя може да е различна, ако разглежданият продукт се използва в химична смес. Препоръчително е да се провери дали ръкавиците са подходящи за използване съгласно предназначението им, тъй като условията на работното място могат да са различни от тези на типовото изпитване поради влиянието на други фактори, като например температура, износване и др. При използване ръкавицата може да има по-малка химична устойчивост поради нейните променени физични свойства. Движенията, ударите, триенето и разлагането, получено вследствие на контакт с химичния продукт, могат значително да намалят действителния срок на използване. Най-важният фактор, който трябва да се вземе под внимание при избора на химически устойчиви ръкавици за работа с корозивни продукти, е разлагането. Преди употреба проверете дали ръкавицата няма дефекти или дали не е повредена. Устойчивостта на проникване е изпитана в лабораторни условия и се отнася само за изпитваната проба. Нивата на разлагане съгласно EN374-4:2013 показват промените на устойчивостта на пробиване на ръкавиците след въздействие с разглеждания химичен продукт (вж. Табл. 2). Ръкавиците от серия 5800 са изработени от натурален латекс, който би могъл да причини алергични реакции. **Инструкция за съхранение и употреба:** 1. Съхранявайте между 10°C ÷ 30°C. 2. Съхранявайте ръкавиците в оригиналните им опаковки на хладно и сухо място. 3. Съхранявайте на хладно място. 4. Подходящи за контакт с храна. 5. Ръкавиците са изработени за еднократна употреба.

Носете ръкавиците върху чисти и сухи ръце. Декларацията за съответствие е достъпна на следния линк:

- За 5710 - <https://preventa-bg.com/rkavici/6200-rkavici-za-ednokratna-upotreba-vinil.html>
- За 5720 - <https://preventa-bg.com/rkavici/6200-rkavici-za-ednokratna-upotreba-vinil.html>
- За 5810 - <https://preventa-bg.com/rkavici/6202-rkavici-za-ednokratna-upotreba-lateks.html>
- За 5820 - <https://preventa-bg.com/rkavici/6203-rkavici-za-ednokratna-upotreba-lateks.html>
- За 5910 - <https://preventa-bg.com/rkavici/6205-rkavici-za-ednokratna-upotreba-nitril.html>
- За 5920 - <https://preventa-bg.com/rkavici/6206-rkavici-za-ednokratna-upotreba-nitril.html>