

microDOT

Safety gloves cat. I

PPE Regulation (EU) 2016/425



Sizes:

7/S, 8/M, 9/L, 10/XL

Packing:

12 pairs/bag., 480 pairs/carton

Product description:

Cotton gloves with microdots on the palm side of the hand and the fingers.

EU-Type Examination Certificate

Intertek
ITS Testing Service (UK) Ltd. Centre Court
Mediridian Business Park, Leicester, LE19 1WD, United Kingdom

Precautions for use

Before using the gloves make sure that there are no any mechanical damage. Damaged gloves should be replaced by new ones. Before working, you should choose the correct size of gloves. Used gloves provide protection against medium risk but **it's not allowed to use them as protection against chemicals, fire, shock and radiation**. They do not provide protection against extreme risks (cold, heat, fire). Do not use in position where there is a risk of entanglement in rotating parts of the machine. Gloves meeting the requirement for resistance to puncture may not be suitable for protection against sharply pointed objects such as hypodermic needles.

Storage

Do not expose to direct UV; Store in a cool, dry place. Do not expose to sources of ozone and open flames. Transport and storage only in supplier's packaging. Expiry date - 3 years from the date of production.

Disposal

Used gloves may be contaminated with infectious or other hazardous substances. Disposal of them should be made in accordance with applicable local regulations. In case of contact with chemicals, they should be disposed of in accordance with the chemicals' manufacturer's instructions.

Cleaning / Maintenance:

Gloves should not be left in contaminated condition if re-use is intended in which case gloves should be cleaned as far as possible provided no serious hazard exists, before removal from hand. When contaminant is not removable or presents a potential hazard, it is advisable to ease left and right gloves off alternately using the gloved hand so that the gloves are removed without the contaminant contacting bare hands. Used gloves should be disposed by incineration or as per the regulation of local authorities.

EU Declaration of Conformity

<https://hfsafety.pl/oferta/produkt/30/hf-2209>

microDOT**Rękawice ochronne kat. I**

PPE Regulation (EU) 2016/425

**Rozmiary:**

7/S, 8/M, 9/L, 10/XL

Opakowanie:

12 par/op., 480 par/karton

Opis produktu:

Rękawice bawełniane powlekane mikrokropkami PVC w części chwytnej i na palcach.

Jednostka certyfikująca:Intertek
ITS Testing Service (UK) Ltd. Centre Court
Mediridian Business Park, Leicester, LE19 1WD, United Kingdom**Użytkowanie**

Przed użyciem rękawic należy sprawdzić czy nie posiadają mechanicznych uszkodzeń. Uszkodzone rękawice należy wymienić na nowe. Przed przystąpieniem do pracy należy dobrać właściwy rozmiar rękawicy. Stosowane rękawice ochronne stanowią ochronę przed średnim ryzykiem jednakże nie wolno używać ich jako ochrony przed chemikaliami, ogniem, prądem i promieniowaniem. Nie stanowią ochrony przed ekstremalnym ryzykiem (zimno, gorąco, ogień). Nie używać na stanowiskach, na których istnieje ryzyko wplątania w wirujące części maszyny. Rękawice spełniające wymagania odporności na przebicie nie mogą nie są odpowiednie do ochrony przed ostro zakończonymi przedmiotami, takimi jak igły podskórne.

Przechowywanie

Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni UV; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Nie wystawiać na działanie źródeł ozonu i otwartego ognia. Transport i przechowywanie tylko w opakowaniu dostawcy. Okres przydatności do użytkowania 3 lata od daty produkcji.

Utylizacja rękawic

Używane rękawice mogą być zanieczyszczone zakaźnymi lub innymi niebezpiecznymi substancjami. Utylizacji ich należy dokonać zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami. W przypadku kontaktu z chemikaliami utylizować zgodnie z zaleceniami producenta chemikaliów.

Czyszczenie / konserwacja:

Nie należy pozostawiać zanieczyszczonych rękawic.

Warunkiem ponownego użycia jest dokładne ich wyczyszczenie. Czyścić należy je z dala od wszelkich zagrożeń, a jeśli zanieczyszczenie stanowi potencjalne zagrożenie dla skóry dłoni lub nie jest usuwalne, rękawice należy delikatnie zsunąć unikając kontaktu dłoni ze szkodliwą substancją. Zużyte rękawice należy usuwać spalając je lub zgodnie z lokalnymi przepisami.

Deklaracja zgodności

<https://hfsafety.pl/oferta/produkt/30/hf-2209>