

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA,
PRZECHOWYWANIA I KONSERWACJI

INSTRUCTION OF USE, STORAGE AND CLEANING

CE
KAT. II

Rękawice :
COVENT CARBON

Opis
Rękawice dziane poliestrowe powleczone lateksem, zakończone ściągaczem.

Gloves :
COVENT CARBON

Description
Polyester gloves, with latex coating on palm and knitted wrist

Rękawice zostały wyprodukowane zgodnie z postanowieniami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i zapewniają ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez zgodność z normami: EN 388 : 2016 i EN ISO 21420. W procesie oceny zgodności rękawic uczestniczy jednostka notyfikowana: Institute of Occupational Safety ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o. , Pot k izviru 6 , 1000 Ljubljana, Slovenia (Notified Body 1493).

The gloves has been produced according to the Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) 2016/425. They protect from mechanical damages. It means that the gloves are made according to the following norms: EN 388 : 2016 and EN ISO 21420. The accordance of the gloves has been checked by the notified body: Institute of Occupational Safety ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o. , Pot k izviru 6 , 1000 Ljubljana, Slovenia (Notified Body 1493).

Deklaracja Zgodności dostępna na stronie : www.polstar.com.pl

ZASTOSOWANIE: Rękawice wykonane są z dobrej jakości lateksu; zapewniają dużą wygodę użytkowania oraz ochronę przed czynnikami mechanicznymi. Doskonale przylegają do dłoni. Należy unikać bezpośredniego kontaktu z ogniem i nie stosować przy pracach spawalniczych. Rękawice uszkodzone (przetarte, rozdarte) powinny być niezwłocznie wycofane z użytkowania. Należy sprawdzić właściwy rozmiar i dopasowanie do dłoni przed przystąpieniem do pracy. Dostępne rozmiary: 7, 8, 9, 10. **Rękawice zawierają naturalny lateks i poliester , które mogą powodować reakcje alergiczne u niektórych użytkowników.**

USE: The gloves are made of good-quality latex. They are characterized by comfort of use and protection from mechanical damages. They fit snugly to the palm. Neither direct contact with fire nor welding in the gloves are recommended. Damaged (torn, or riven) gloves should be removed immediately. Before work one should try the gloves on and choose the correct size. Available sizes: 7, 8, 9, 10. **The gloves are made of latex, polyester. Allergy towards any of the mentioned components may appear.**

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać w pomieszczeniach suchych i przewiewnych, z dala od rozpuszczalników organicznych, kwasów, zasad, źródeł światła i ciepła, w temperaturze 5-25°C. Przechowywać i transportować w opakowaniach tekturowych. Termin ważności: 30.12.2027.

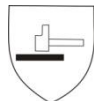
STORAGE: The gloves should be stored in dry and airy places, away from organic solvents, acids, alkalis and any sources of direct light and heat. Keep in temperature: 5-25°C. Store and transport in cardboard packages. Expiry date: 30.12.2027.

Towar przeznaczony jest do sprzedaży w pełnych opakowaniach zawierających 12 par.
The product is only to be sold in 12-pair package.

KONSERWACJA: Zabrudzone rękawice osuszyć miękką ściereczką. Czyszczenie wodą lub środkami chemicznymi na mokro może zmienić parametry ochronne rękawic. Należy regularnie sprawdzać, czy rękawice nie są uszkodzone.

CLEANING: Dry dirty gloves with a soft wiper. Cleaning with water or any detergents may change the properties of the gloves. Examine regularly if the gloves are not damaged.

OZNAKOWANIE:



2131X



Poziomy odporności powleczenia:

2: odporność na ścieranie

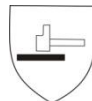
1: odporność na przecięcie

3: odporność na przedarcie

1: odporność na przebicie

X: odporność na przecięcie wg ISO 13997

SIGNAGE:



2131X



Performance levels of the coating:

2: Abrasion resistance

1: Blade cut resistance

3: Tear strength resistance

1: Puncture resistance

X: Blade cut resistance according to ISO

13997

• **Wyprodukowano dla:**

• **Produced for:**

POLSTAR HOLDING WOŁOSZCZUK SP.K.
UL. MODRZEJEWSKIEJ 52
75-734 KOSZALIN
www.polstar.com.pl

Tel: +48 94 3419 820 ; Fax: +48 94 3419 888

Data Produkcji / Production Date : 10 / 2023