

Instrukcja użytkowania, przechowania i konserwacji rękawic ochronnych

**Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi
HECTOR**

Kategoria II



Producent : PREWENTA SP. Z O.O.

43-190 Mikołów, ul. Gliwicka 136

Zastosowanie:



Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi: HECTOR zapewniają ochronę dłoni przed zagrożeniami mechanicznymi. Zaszeregowane zostały do drugiej kategorii środków ochrony indywidualnej. Rękawice uszkodzone podczas użytkowania (przetarcie, przepalenie, rozdarcie, rozprucie) powinny być niezwłocznie wycofane z użytkowania. Rękawice nie powinny być noszone i używane jeśli na stanowisku pracy istnieje ryzyko wciągnięcia przez poruszające się części maszyn. Rozmiar rękawic należy dobrać odpowiednio do wymiarów dłoni.

W materiałach użytych do produkcji rękawic ochronnych HECTOR nie stwierdzono substancji mogących wywoływać objawy alergiczne, aczkolwiek jeżeli zauważona byłaby jakakolwiek reakcja alergiczna, zwłaszcza u osób wrażliwych, należy opuścić strefę zagrożenia, zdjąć rękawic i skonsultować się z lekarzem.

Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/42 oraz spełnia wymagania określone w normach zharmonizowanych: EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016.

Deklaracja zgodności jest dostępna na stronie www.prewenta.com.pl

Objaśnienie oznaczeń:

 1	HECTOR 2	10 3	 4	 5
1. GLOPER – Zastrzeżony znak towarowy firmy Prewenta sp. z o.o	2. Oznaczenie rękawic	3. Rozmiar rękawic - 10	4. Rękawice spełniają wymagania Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej	5. Przed użyciem należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji.

EN 388:2016



a b c d e

Rodzaj ochrony

- a - Odporność na ścieranie (0-4)
- b - Odporność na przecięcie /wskaźnik/ (0-5)
- c - Wytrzymałość na rozdieranie (0-4)
- d - Odporność na przekłucie (0-4)
- e - Odporność na przecięcie (TDM) [N] (A-F)

Poziom skuteczności

2
1
2
1
X

Znak X - Badanie nie zostało wykonane, ponieważ nie ma to znaczenia do zamierzonego przeznaczenia. Prezentowane w tabeli poziomy skuteczności odnoszą się do części dłoniowej rękawic.

Zakres dostępnych rozmiarów: 8,9,10,11

Pakowanie Przechowywane i transport:

Rękawice należy przechowywać w pomieszczeniu suchym i przewiewnym w warunkach zabezpieczających przed zamoczeniem, zabrudzeniem i uszkodzeniem mechanicznym. Powinny być składowane na półkach lub kratownicach, z dala od źródeł ciepła i punktów świetlnych.

Opakowania dwustopniowe: opakowania jednostkowe – wiązki po 12 par; opakowanie zbiorcze - 120 par karton.

Wyroby przewozić transportem zabezpieczającym przed zamoczeniem i uszkodzeniem.

Konserwacja:

Bezpośrednio po pracy rękawice należy oczyścić z brudu miękką szcztotką lub suchą szmatką. Zapocone lub zawilgocone należy suszyć w pomieszczeniu przewiewnym o temp. pokojowej, w stanie rozłożonym. W przypadku nadmiernego zeszywnienia skóry zmiękczyć pocierając szmatką zwilżoną w 5% wodnym roztworze gliceryny. Nie prać.

Utylizacja : Utylizować zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju.

Jednostka notyfikowana uczestnicząca w procesie oceny zgodności:

Instytut Technologii Tekstylnych CERTEX Sp. z o.o. Jednostka Notyfikowana nr 2534 - 91-765 Łódź, ul. Górnicza 30/36

certyfikat numer :