

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA, PRZECHOWYWANIA I KONSERWACJI

Dla rękawic jednorazowych zaklasyfikowanych do kategorii I Środków Ochrony Indywidualnej (ŚOI), oznaczonych znakiem CE

**NAZWA:** RĘKAWICE NITRYLOWE ECO BLUE BEZPRUDROWE

**MODEL:** A'100



### OPIS WYROBU

Rękawice jednorazowe wykonane są z nitrilu, dostępne są modele: S, M, L, Rękawice te należą do Środków Ochrony Indywidualnej (ŚOI) określonych w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r i spełniają wytyczne tego rozporządzenia oraz normy EN ISO 21420:2020-09. Rękawice te zaklasyfikowane zostały do kategorii I ŚOI (wyłącznie zagrożenia minimalne) i oznaczone znakiem CE. Rozmiary S - 7, M - 8, L - 9.

### PRZEZNACZENIE

Rękawice jednorazowe zabezpieczają przed działaniem wyłącznie zagrożeń minimalnych (niezagrożających ani życiu, ani zdrowiu) takich jak:

a) kontakt ze środkami czyszczącymi o słabszym działaniu;

Przestrzega się przed użytkowaniem produktu niezgodnie z przeznaczeniem, zaleceniami instrukcji oraz warunkach średniego i dużego ryzyka, w skrajnie wysokich i niskich temperaturach. Ochrona ograniczona do części ręki.

### UŻYTKOWANIE

Każdorazowo przed przystąpieniem do użytkowania rękawic należy sprawdzić czy nie utraciły swoich właściwości ochronnych oraz czy nie posiadają uszkodzeń mechanicznych: przetarcia, rozdarcia, trwałe i mocne zanieczyszczenia lub innych. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń, rękawice powinny być niezwłocznie wycofane z użytkowania i wymienione na nowe. Rozmiar rękawic powinien być dobrany do wielkości dłoni użytkownika.

- Rękawic nie należy używać w styczności z otwartym ogniem oraz do ochrony przed wszelkiego ostrymi narzędziami.
- Unikać rękawic zabrudzonych od środka – mogą one wywoływać podrażnienia prowadzące do zapalenia skóry lub poważniejszych urazów.
- Rękawic nie należy używać w styczności z otwartym ogniem oraz do ochrony przed wszelkiego rodzaju ostrymi narzędziami.
- Rękawice nie są przeznaczone do spawania, do ochrony przed porażeniem elektrycznym, promieniowaniem jonizującym ani przed działaniem zimnych i gorących przedmiotów.

Materiały użyte do produkcji rękawic, nie powinny wpływać niekorzystnie na zdrowie użytkownika. Jednakże komponenty zawarte w materiale produktu lub będące składową produktu mogą być alergenami, np.: nitril, u osób wrażliwych mogą powodować reakcje alergiczne. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznych, należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.

### PRZECHOWYWANIE, KONSERWACJA I TRANSPORT

Przechowywać w pomieszczeniach suchych, dobrze wentylowanych i zaciemnionych, z dala od rozpuszczalników organicznych, kwasów i zasad, w temperaturze 5-25°C. Zbyt duża wilgotność powietrza, temperatura lub intensywne światło mogą niekorzystnie wpłynąć na jakość rękawic. Przechowywać i transportować w oryginalnych opakowaniach. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wady lub uszkodzenia powstałe w skutek niewłaściwych warunków i zasad przechowywania, oraz użytkowania. Nie jest możliwe podanie daty przydatności do użytku, gdyż zależy ona od intensywności oddziaływania wymienionych czynników.

Produkt jednorazowego użycia, nie czyścić, nie prać. Po użyciu, ostrożnie zdjąć rękawice i umieścić w miejscu zbiórki odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.

### WYJAŚNIENIE OZNAKOWAŃ:

Oznakowanie	Wyjaśnienie
	Oznakowanie CE wskazujące zgodność produktu z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.
	Piktogram nakazujący przed użyciem zapoznanie się z instrukcją.

### UWAGI

Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność ostatecznej decyzji o zastosowaniu danego środka ochrony indywidualnej do zamierzonego działania.

**Producent:** Tung Khanh Manufacturing And Trading Joint Stock Company

Adres: 131 Quan Tru Street, Dong Hoa Ward, Kien An District, Haiphong, Wietnam

**Importer:** EKSPERT POŁUDNIE Sp. z o.o. Sp. k.

Adres: 43-492 Międzyrzecze Górne 55, Polska

tel. +48338155850

Adres strony internetowej, gdzie można pobrać deklarację zgodności:

<https://www.ekspertpoludnie.pl/wp-content/uploads/2024/03/Instrukcja-obsługi-REKAWICE-NITRYLOWE-ECO-BLUE-BEZPRUDROWE.pdf>