


# INFORMACJA PRODUCENTA

## RĘKAWICE OCHRONNE TRUDNOPALNE

### ORPEL NT-7/1/...

- producent: **ORPEL Sp. z o.o., 93-232 Łódź, ul. Lodowa 101, tel. (+48) 42 250 81 82, [handlowy@orpel.com.pl](mailto:handlowy@orpel.com.pl)**
- kategoria: **I** wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia Dyrektywy Rady 89/686/EWG.
- znak zgodności: **CE** wg w/w Rozporządzenia
- nr normy: **EN ISO 21420:2020 (PN-EN ISO 21420:2020-09)**
- dostępne wielkości: **9; 10,11.**
-  data produkcji (rok/m-c):.....
- nr partii: \_\_\_\_\_
- znaki graficzne wg **EN ISO 21420:2020**
- zapis: „**Tylko do minimalnych zagrożeń**”

**Kat. I** kategoria zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.  
**CE** znak CE – oznacza spełnienie wymagań Dyrektyw tzw. „Nowego Podejścia” UE



należy zapoznać się z informacją producenta

### OPIS I PRZEZNACZENIE

Rękawice ochronne 1-palcowe, wykonane są z tkaniny para-aramidowej, na podszewce bawełniano-wełnianej i włókniny para- aramidowej, stanowiącej izolację termiczną.

Rękawice przeznaczone są do ochrony rąk przed czynnikami gorącymi, chronią w kontakcie z nagrzanymi przedmiotami do temp. 50<sup>o</sup> C, oraz lekkimi urazami mechanicznymi tj. ścieranie, rozdieranie.

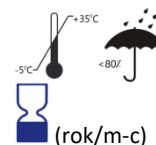
Maksymalny okres użytkowania – do zniszczenia.

**Uwaga:** Rękawice uszkodzone (przetarcie, przepalenie, rozprucie) należy niezwłocznie wycofać z użytkowania.

**Uwaga:** Rękawice nie powinny być stosowane, gdy istnieje ryzyko wciągnięcia przez poruszające się części maszyn.

### PRZECHOWYWANIE, TRANSPORT I UTYLIZACJA

ŚOI należy przechowywać w pomieszczeniu suchym i przewiewnym. Wyroby należy zabezpieczyć przed zamoczeniem, zabrudzeniem i uszkodzeniem mechanicznym. Przechowywać z dala od urządzeń grzejnych i punktów świetlnych. Temperatura w pomieszczeniu w granicach -5<sup>o</sup>C do +35<sup>o</sup>C, i wilgotność względna <80%. Przy zapewnieniu odpowiednich warunków czas składowania wynosi 5 lat od daty produkcji.



**Uwaga:** w wyniku przechowywania może nastąpić niewielka zmiana koloru, która nie zmienia właściwości ochronnych.

Opakowania dwustopniowe:

- torebki foliowe (jednostkowe)
- kartony tekturowe (zbiorcze)

Wyroby przewozić transportem zabezpieczającym przed zamoczeniem, zabrudzeniem i uszkodzeniem, w oryginalnych opakowaniach.

Wyroby utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami

### KONSERWACJA

Po zakończeniu pracy rękawice należy oczyścić za pomocą miękkiej szczotki lub gąbki. Zapocone i/lub nadmiernie nagrzane należy wysuszyć i/lub chłodzić w odpowiednich warunkach, np. nadmuchi chłodnego powietrza. Konserwację rękawic należy przeprowadzać codziennie po zakończeniu pracy.



-nie prać



-nie stosować bielienia



-nie suszyć w suszarce bębnowej



-nie prasować



-nie czyścić chemicznie

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Środek ochrony indywidualnej:

## **RĘKAWICE OCHRONNE TRUDNOPALNE ORPEL NT-7/1/...**

2. Producent: **ORPEL Sp. z o. o. , 93-232 Łódź , ul. Lodowa 101**  
**orpel@orpel.com.pl**, tel. (+48) 42 649 15 50
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji:

## **RĘKAWICE OCHRONNE TRUDNOPALNE ORPEL NT-7/1/...**

Kategoria: I

5. Opisany w pkt. 4 przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
  - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.
6. Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano i w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:
  - EN ISO 21420:2020 (PN-EN ISO 21420:2020-09) Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań.
7. Jednostka notyfikowana: nie dotyczy
8. Nie dotyczy
9. Informacje dodatkowe: nie dotyczy

Łódź, dn. 26.07.2023r.

Miejscowość i data:

WICEPREZES ZARZĄDU

*Nowak*

mgr inż. Andrzej Nowak

.....  
(nazwisko i podpis osoby upoważnionej)