

# SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW ZGODA



95-050 Konstancinów Łódzki  
ul. 8 Marca 1,  
tel. 42 2111162, fax. 42 2111642  
e-mail: [office@zgoda.pl](mailto:office@zgoda.pl)  
Kraj pochodzenia – Polska

## REKAWICE OCHRONNE

Symbol prod.: **D – 34**

**DWUWARSTWOWE**

Dostępny zakres wielkości: 9

Wielkość:

Data produkcji (Nr partii): yyyy.mm - oznaczenie na wyrobie,

Data ważności: yyyy.mm - oznaczenie na wyrobie,  
gdzie: yyyy – rok, mm – miesiąc.

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

kat. I zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego  
i Rady (UE) 2016/425 z dnia 09.03.2016 r.

znak CE – oznacza spełnienie wymagań Dyrektyw tzw. „Nowego Podejścia” UE.  
Deklaracja zgodności dostępna jest pod adresem [www.zgoda.pl](http://www.zgoda.pl)  
w zakładce Deklaracje UE.



Piktogram informujący o konieczności zapoznania się  
z instrukcją użytkowania rękawic.

Rękawice są wyrobem wielokrotnego użytku. Są środkiem ochrony indywidualnego  
stosowania i nie mogą być przekazywane innej osobie. Każda rękawica może być  
stosowana zarówno na lewą jak i prawą dłoń.

### Stosowanie

Rękawice przeznaczone są do ochrony rąk przed zabrudzeniem i lekkimi urazami dłoni  
takimi jak: otarcie i skaleczenie skóry. Tylko do minimalnych zagrożeń.

**Uwaga:** nie używać rękawic do prac wymagających kontaktu z przedmiotami o  
wysokiej temperaturze lub z substancjami agresywnymi chemicznie /kwasy, zasady itp./

### Sposób użycia

- Przed użyciem należy sprawdzić datę ważności i stan techniczny rękawic.
- Należy używać rękawic o wielkości odpowiedniej do wielkości rąk użytkownika.
- Rękawice zakładać na dłonie przed przystąpieniem do pracy na stanowisku, gdzie  
występują przewidywane zagrożenia.

### Konserwacja i przechowywanie

Piktogramy informujące o sposobie konserwacji



Nie prac



Nie suszyć w suszarce  
bębnowej



Nie  
prasować



Nie chlorować

Zabrudzone rękawice należy otrząść z kurzu ewentualnie oczyścić szczotką.  
W przypadku intensywnego zabrudzenia nie należy stosować ich ponownie. Rękawice nie  
podlegają dezynfekcji.

Piktogramy informujące o warunkach przechowywania.



-5°C



+35°C



<80%

Rękawice należy przechowywać w pomieszczeniach suchych,  
w opakowaniach zbiorczych, w sposób zabezpieczający je przed  
uszkodzeniem, zabrudzeniem i zamoczeniem, w temp. od - 5 do  
+ 35°C przy wilgotności względnej < 80% na półkach. Po pracy  
rękawice należy przechowywać w pomieszczeniu suchym  
i przewiewnym.



Piktogram informujący o końcu okresu przechowywania.

Przy odpowiednim przechowywaniu czas składowania wynosi 5 lat od daty  
produkcji.

### Pakowanie

Rękawice są pakowane w worki foliowe, które są jednocześnie opakowaniem do  
transportu.

### Bezpieczeństwo

Przed przekazaniem rękawic do użytkowania, należy przeprowadzić ocenę możliwości ich  
zastosowania na stanowisku pracy.

Rękawice mogą być używane do pierwszych oznak zużycia mechanicznego.

Uszkodzone rękawice powinny być wycofane z użytkowania.

Rękawic nie stosować do pracy: • z nożami mechanicznymi, • przy maszynach  
w ruchu nie posiadających odpowiednich osłon.

### Ryzyka związane ze stosowaniem rękawic

Użytkowanie rękawic: niezidentyfikowanych, niezgodne z przeznaczeniem, zużytych, po  
terminie przydatności, uszkodzonych, źle dobranych do rozmiaru dłoni użytkownika –  
ryzyko braku skutecznej ochrony.

Przechowywanie w nieodpowiedni sposób, niewłaściwe warunki transportu, konserwacja  
wyrobu niezgodna z instrukcją – ryzyko utraty wartości ochronnych rękawic.

Używanie rękawic podczas pracy z urządzeniami w ruchu nie posiadającymi  
odpowiednich osłon – ryzyko pochwylenia przez poruszające się części maszyn, oraz  
spowodowania urazu u użytkownika.

Prace z nożami mechanicznymi – ryzyko poważnego urazu dłoni.

### Nieszkodliwość

Surowce używane do produkcji rękawic nie mają niekorzystnego wpływu na zdrowie.

Rękawice nie wpływają drażniąco na skórę w normalnych lub racjonalnych warunkach  
użytkowania.

### Sposób utylizacji

Zużyte rękawice powinny być utylizowane w wyspecjalizowanych przedsiębiorstwach  
uprawnionych do utylizacji tego typu odpadów.