

**RĘKAWICE OCHRONNE, PIĘCIOPALCOWE, DZIANE  
POWLECZONE PUNKTOWO PCW**

**SUNGBOO Sp. z o.o.** ul. Chemiczna 14, 22-100 Chełm,  
tel/fax. +48 82 565 28 41  
[info@sungboo.pl](mailto:info@sungboo.pl), [www.sungboo.pl](http://www.sungboo.pl)

**SWG-PDL**

Dostępny zakres wielkości

**6+10**

Wielkość

**9**

**INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA**

**OPIS PRZEZNACZENIA**

Rękawice ochronne typu SWG-PDL są środkiem ochrony indywidualnej, służącym do zabezpieczenia ręki użytkownika przed powierzchniowymi skutkami działania czynników mechanicznych. Rękawice przeznaczone są do wszelkich prac, przy których wymagane jest zapewnienie ochrony ręki przed przetarciem, przecięciem, rozdzielaniem i przekłuciem.

**PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA**

Rękawice ochronne należy przechowywać w suchym, dobrze wentylowanym miejscu, w warunkach zabezpieczających je przed zamoczeniem, zabrudzeniem, uszkodzeniem mechanicznym, działaniem środków chemicznych i działaniem promieni słonecznych. Zbyt duża wilgotność powietrza, wysoka temperatura lub intensywne światło mogą niekorzystnie wpłynąć na właściwości rękawic. Nie zaleca się prania i konserwacji rękawic. Producent nie bierze odpowiedzialności za właściwości ochronne produktu przechowywanego lub konserwowanego niezgodnie z zaleceniami.

Nie prać, nie można bielić (nie chlorować),  
nie prasować, nie można czyścić chemicznie.



- Przed każdorazowym użyciem rękawic należy sprawdzić, czy nie są one uszkodzone (rozdarcia, przecięcia, przetarcia, przepalenia). Rękawice z oznakami jakichkolwiek uszkodzeń powinny być natychmiast wycofane z użytkowania.
- Nie stosować do pracy z urządzeniami w ruchu, jeżeli istnieje niebezpieczeństwo zaczeplenia lub wciągnięcia rękawicy przez ruchome elementy maszyny.
- Rękawice nie stanowią ochrony przed przenikaniem wody.
- Rękawice nie stanowią ochrony przed chemikaliami.
- Szkodliwość rękawic dla użytkownika – nie stwierdzono.

**OKRES TRWAŁOŚCI**

Do zużycia – utraty właściwości ochronnych; jeżeli zostały stwierdzone jakiegokolwiek zmiany w wyglądzie rękawicy (np.: rozdarcia, przecięcia, przetarcia, przepalenia, odbarwienia).

**OPAKOWANIE DO TRANSPORTU**

Woreczki foliowe, zbiorcze opakowania kartonowe.

**SPOSÓB PAKOWANIA**

Opakowanie zawiera 10 par rękawic.

**OBJAŚNIENIA ZNAKÓW GRAFICZNYCH ZASTOSOWANYCH W OZNAKOWANIU RĘKAWIC**



Znak graficzny ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi wg PN-EN 388:2006 (EN 388:2003).  
Objaśnienie kodu cyfrowego 2141 przy znaku graficznym wg normy PN-EN 388:2006:  
2 – odporność na ścieranie (rękawica spełnia 2 poziom skuteczności)  
1 – odporność na przecięcie (rękawica spełnia 1 poziom skuteczności)  
4 – wytrzymałość na rozdzielanie (rękawica spełnia 4 poziom skuteczności)  
1 – odporność na przekłucie (rękawica spełnia 1 poziom skuteczności)



Znak graficzny „i” oznacza konieczność zapoznania się z instrukcją



**EN 388:2003**

**ZRĘCZNOŚĆ - 5 poziom skuteczności wg PN-EN 420+A1:2012**

Jednostka notyfikowana, uczestnicząca w procesie oceny zgodności:  
Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa  
nr identyfikacyjny 1437