

Solo 990

OPIS I GŁÓWNE WŁAŚCIWOŚCI

- **Material** PCV
- **Długość (cm)** 24
- **Grubość (mm)** 0.10
- **Nadgarstek** Rolowany mankiet
- **Kolor** Przezroczysty
- **Wykonczenie wewnętrzne** Bez proszku
- **Wykonczenie zewnętrzne** Gładka
- **Rozmiar / EAN** 6 7 8 9
- **Opakowanie** 100 rekawice/pudelko - 1000 rekawice/karton
- **Informacje uzupełniające** Gwarantowany brak silikonu.



PIKTOGRAMY

Kategoria certyfikacji 3

CE 0334



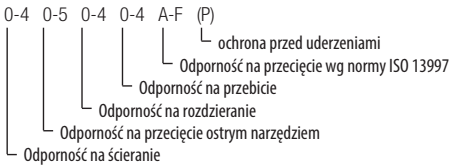
Manualność EN 420 : 5/5

Legends

EN 388 ZAGROŻENIA MECHANICZNE



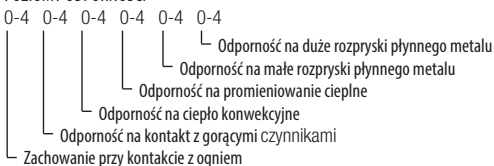
POZIOMY ODPORNOŚCI



EN 407 ZAGROŻENIA TERMICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI



SPECYFICZNE ZAGROŻENIA CHEMICZNE

EN ISO 374-1



U V W X Y Z

- A** Metanol
- B** Aceton
- C** Acetonitryl
- D** Dwuchlorometan
- E** Dwusiarczek węgla
- F** Toluen
- G** Dwuetyloamina
- H** Czworowodorofuran
- I** Octan etylu

EN ISO 374-1



X Y Z

- J** n-Heptan
- K** Wodorotlenek sodowy 40%
- L** Kwas siarkowy 96%
- M** Kwas azotowy 65%
- N** Kwas octowy 99%
- O** Amoniak 25%
- P** Nadtlenek wodoru 30%
- S** Kwas fluorowodorowy 40%
- T** Formaldehyd 37%

EN ISO 374-1



X Y Z

EN 421

SKAŻENIE
RADIOAKTYWNE

MIKROORGANIZMY

EN ISO 374-5

Ochrona przed bakteriami
i grzybami

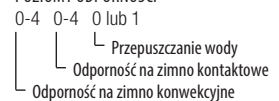
EN ISO 374-5

Ochrona przed bakteriami,
grzybami i wirusami

VIRUS

OCHRONA PRZED ZIMNEM
EN 511

POZIOMY ODPORNOŚCI

W celu uzyskania informacji dodatkowych: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL

www.mapa-pro.com

ZALETY

- Doskonała zreczność i precyzja: zmniejszona grubość rękawicy.
- Łatwe zakładanie i zdejmowanie.
- Ochrona dostosowana do krótkotrwałego użytkowania.

ZASTOSOWANIE

Przemysł samochodowy i mechaniczny

- Montaż drobnych części

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Instrukcja użytkowania

- Włożyć rękawice na suche, czyste ręce.
- Rękawice przeznaczone wyłącznie do jednorazowego użytku.
- Nie dotykać zewnętrznej strony rękawic podczas ściągania ich. Odwinąć mankiet i ściągnąć lewą stroną na wierzch.

Warunki przechowywania

- Przechowywać rękawice w ich oryginalnym opakowaniu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i źródeł wysokich temperatur.

PRZEPISY

Ten produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr ° 1272/2008 Parlamentu Europejskiego. Ten produkt nie zawiera więcej niż 0,1% substancji wzbudzającej szczególnie duże obawy (SVHC). Ten produkt zawiera więcej niż 0,1% ftalanu diizonyli (CAS = 28553-12-0), wymienionego w aneksie XVII w rozporządzeniu nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego (REACH). Substancje te nie powinny być stosowane w stężeniu większym niż 0,1% w stosunku do masy materiału z dodatkiem plastyfikatorów w zabawkach i artykułach pielęgnacyjnych dla dzieci, które mogą być brane przez nie do ust.

- **Certyfikat badań typu CE** : 0075/014/162/08/18/1660
- **Wydany przez organizację nr** : 0075 - C.T.C –4 rue Hermann Frenkel - F-69367 LYON CEDEX 07