



Ochrona chemiczna

ALTO 299

Długotrwały kontakt(ewentualnie zanurzenie) | noszone okresowo

Wysoki poziom właściwości mechanicznych oraz długotrwała ochrona chemiczna

(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Trwałość

- Wydłużona trwałość i dobra ochrona przed uderzeniem dzięki grubości materiału

(BRANŻE)

- Przemysł mechaniczny
- Budownictwo (instalacje co i gazowe)
- Inne przemysły

(APLIKACJE)

- Opróżnianie i czyszczenie zbiorników
- Prace w mokrym środowisku (woda, olej, smary, węglowodory)
- Serwisowanie w mokrym środowisku



OCHRONA CHEMICZNA
TYP A



EN388

3121X

EN ISO 374-1



TYP A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CATEGORY 3

MANUALNOŚĆ



EN420:
5/5

0334



Ochrona chemiczna

ALTO 299

Długotrwały kontakt(ewentualnie zanurzenie) | noszone okresowo

(LEGENDA)

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

3 1 2 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ochrona przed uderzeniami (opcjonalnie)

Odporność na przecięcie wg normy ISO 13997

Odporność na przebicie

Odporność na rozdzieranie

Odporność na przecięcie ostrym narzędziem

Odporność na ścieranie

EN ISO 374-1

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA CHEMICZNE



TYP A

A: Metanol
K: Wodorotlenek sodowy 40%
L: Kwas siarkowy 96%
M: Kwas azotowy 65%
P: Nadtlenek wodoru 30%
T: Formaldehyd 37%

EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



(DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU)

Wykończenie wewnętrzne	Flokowana
Wykończenie zewnętrzne	Wytłaczana struktura
Materiał	Naturalny lateks
Mankiet charakterystyczny	Prosty mankiet
Kolory rękawiczek	Pomarańczowy
Długość (cm)	31
Grubość (mm)	0.9
Rozmiar	7 8 9 10

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

Opakowanie	1 para/worek 5 par/worek 50 par/karton
------------	--

(PRZEPISY)

- Ten produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 (CLP).
- Ten produkt nie zawiera substancji wzbudzającej szczególnie wysokie obawy w stężeniu powyżej 0.1% ani substancji wymienionej w załączniku XVII do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 (REACH).
- Certyfikat badan typu CE: 0075/014/126/09/18/2001
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certyfikat jakosci: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Edytowano 29/02/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL