



Ochrona chemiczna

ULTRANEO 450

Częsty kontakt | noszone okresowo

Wyjątkowa elastyczność zapewniająca swobodę ruchów oraz standardową ochronę chemiczną

(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Komfort

- Swoboda ruchów dzięki elastyczności polichloropren i komfort bawełnianej flokowanej wkładki



Wydajność

- Dobra chwytność śliskich przedmiotów dzięki wytłoczonej strukturze

(BRANŻE)

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Przemysł chemiczny
- Inne przemysły

(APLIKACJE)

- Produkcja akumulatorów i baterii
- Manipulowanie, ładowanie i rozładowywanie chemikaliów
- Czyszczenie, serwisowanie przemysłowe
- Przetwarzanie klejów przemysłowych
- Rozrzucanie nawozu



OCHRONA CHEMICZNA
TYP A

EN388



2121X

EN ISO 374-1



TYP A
ALMNST

EN ISO 374-5



KATEGORIA 3



0334

MANUALNOŚĆ

EN420:
5/5

Edytowano 12/08/2024

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



Ochrona chemiczna

ULTRANE0 450

Częsty kontakt | noszone okresowo

(LEGENDA)

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

2 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

L: Kwas siarkowy 96%

M: Kwas azotowy 65%

N: Kwas octowy 99%

S: Kwas fluorowodorowy 40%

T: Formaldehyd 37%

EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



(DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU)

| | |
|---|-----------------------------------|
| Wykończenie wewnętrzne | Flokowana |
| Wykończenie zewnętrzne | Wytłaczana struktura |
| Materiał | Polichloropren i naturalny lateks |
| Mankiet charakterystyczny | Prosty mankiet |
| Kolory rękawiczek | czarny |
| Długość (cm) | 41 |
| Grubość (mm) | 0.75 |
| Rozmiar | 7 8 9 10 11 |
| Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%) | 4.5E+10 Ω |
| Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%) | 2.9E+10 Ω |

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

| | |
|------------|---|
| Opakowanie | 1 para/worek 10 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: 0075/014/162/05/18/0802 Ext 01/05/18
- 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 12/08/2024

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