



Ochrona chemiczna

ULTRANITRIL 381

Częsty kontakt | noszone ultra-confort

Maksymalny komfort oraz standardowa ochrona chemiczna.



OCHRONA CHEMICZNA
TYP A

EN388



3111A

EN ISO 374-1



TYP A
AJKLOPT

EN ISO 374-5



EN407



X1XXXX



G2
ISO 18889

KATEGORIA 3



0334

MANUALNOŚĆ
EN ISO 21420:
5/5

SZCZEGÓLNE ZALETY



Ochrona termiczna

- Dodatkowy komfort i izolacja termiczna dzięki bawełnianej-trykotowej wkładce.



Komfort

- Wyjątkowa elastyczność dzięki zastosowaniu unikalnego procesu wielowarstwowego Mapa Professionnel.



Wydajność

- Dobra chwytność śliskich przedmiotów dzięki wytłoczonej strukturze



Gwarantowana jakość

- Nie zawiera silikonu, aby zapobiec powstawaniu śladów i defektów na blasze i szkłe przed malowaniem



Dodatkowe korzyści

- Dostępne w opakowaniu do automatów sprzedających

BRANŻE

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Przemysł chemiczny
- Inne przemysły
- Sektor rolniczy

APLIKACJE

- Przygotowanie mieszanin natryskowych
- Manipulowanie pestycydami
- Napełnianie zbiornika
- Stosowanie i rozprzestrzenianie pestycydów
- Gospodarka odpadami pestycydów
- Czyszczenie sprzętu do obróbki
- Montaż samochodów
- Odtłuszczenie części
- Obróbka nawierzchniowa
- Mieszanie produktów chemicznych

Edytowano 10/05/2024

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

ULTRANITRIL 381

Częsty kontakt | noszone ultra-confort

(LEGENDA)

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

3 1 1 1 A

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 rozdzielanie

Odporność na przecięcie ostrym narzędziem

Odporność na ścieranie

EN407

ZAGROŻENIA TERMICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Odporność na duże rozpryski płynnego metalu

Małe odpryski roztopionego metalu

Odporność na promieniowanie ciepłe

Odporność na ciepło konwekcyjne

Odporność na kontakt z gorącymi czynnikami

Ograniczone rozprzestrzenianie płomienia

EN ISO 374-1

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA CHEMICZNE



TYP A

A: Metanol

J: n-Heptan

K: Wodorotlenek sodowy 40%

L: Kwas siarkowy 96%

O: Amoniak 25%

P: Nadtlenek wodoru 30%

T: Formaldehyd 37%



G2

ISO 18889

OCHRONA PRZED PESTYCYDAMI

G2: Rozcieńczone i skoncentrowane pestycydy / Ryzyko mechaniczne

EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



(DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU)

Wykończenie wewnętrzne	Wkład tekstylny Mapa Technology
Wykończenie zewnętrzne	Wytłaczana struktura
Materiał	Nitryl
Mankiet charakterystyczny	Mankiet Feston
Kolory rękawiczek	Zielony
Długość (cm)	36
Grubość (mm)	0.95
Rozmiar	7 8 9 10 11
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	7.6E+10 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	2.9E+10 Ω

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

Opakowanie	12 par/worek 72 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 stezeniu powyzej 0.1% ani substancji wymienionej w załączniku XVII do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 (REACH).
- Certyfikat badan typu CE: 0075/014/162/08/18/1663
- Wydany przez organizacje nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certyfikat jakosci: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Edytowano 10/05/2024

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