



Krytyczne środowisko

ADVANTECH 519

Chemiczna ochrona nitrilu w połączeniu z doskonałą odpornością mechaniczną.

(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Komfort

- Optymalna manualność bez zmniejszania odporności chemicznej



Ochrona skóry

- Lepsza ochrona przed rozpuszczalnikami organicznymi niż rękawice z naturalnego lateksu
- Zalecane dla osób uczulonych na proteiny w naturalnym lateksie
- Hipoalergiczny



Gwarantowana jakość

- Proces produkcyjny zapewniający bardzo niski poziom skażenia: stopień zawartości cząstek, nie-lotnych osadów, ciałobcych "=> kompatybilność klasa ISO 4
- Nie zawiera silikonu, aby zapobiec powstawaniu śladów i defektów na blasze i szkłe przed malowaniem



OCHRONA CHEMICZNA
TYP B

EN388



2001X

EN ISO 374-1



TYP B
JOT

EN ISO 374-5



KATEGORIA 3



0334

MANUALNOŚĆ

EN420:
5/5



Krytyczne środowisko

ADVANTECH 519

LEGENDA

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

2 0 0 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



J: n-Heptan

O: Amoniak 25%

T: Formaldehyd 37%

TYP B

EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykończenie wewnętrzne	Chlorowana
Wykończenie zewnętrzne	Chlorowana
Materiał	Nitryl
Kolory rękawiczek	Zielony
Długość (cm)	33
Grubość (mm)	0.29
Rozmiar	7 8 9 10
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	7.3E+11 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	1.2E+11 Ω

SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 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 stężeniu powyżej 0.1% ani substancji wymienionej w załączniku XVII do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 (REACH).
- Certyfikat badan typu CE: 0075/014/162/10/18/2083
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certyfikat jakosci: 0334 - Asqual 14 rue des Reuclettes -75013 Paris - France

Edytowano 30/07/2024

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