



Ochrona chemiczna

# VITAL 177

Rozpryski | noszone przez krótki czas

Manualność i elastyczność dostosowana do kontaktu z żywnością.



OCHRONA CHEMICZNA  
TYP B

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TYP B  
KPT

EN ISO 374-5



EN 421



KATEGORIA 3



0334

MANUALNOŚĆ

EN420:  
5/5

## SZCZEGÓLNE ZALETY



### Komfort

- Doskonała chwytność: cienka rękawica z elastycznego materiału.



### Wydajność

- Chlorowane wykończenie dla lepszej ochrony. manipulowanych produktów



### Gwarantowana jakość

- Chlorowane wykończenie dla lepszej ochrony. manipulowanych produktów
- Nie zawiera silikonu, aby zapobiec powstawaniu śladów i defektów na blasze i szkłe przed malowaniem

## BRANŻE

- Przemysł spożywczy

## APLIKACJE

- Puszkiwanie
- Produkcja sera
- Usuwanie kości z drobiu
- Przygotowywanie filetów z ryb
- Przygotowanie żywności
- Manipulowanie owocami i warzywami

Edytowano 06/08/2024

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

# VITAL 177

Rozpryski | noszone przez krótki czas

## LEGENDA

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

0 0 1 0 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



K: Wodorotlenek sodowy 40%

P: Nadtlenek wodoru 30%

T: Formaldehyd 37%

TYP B

EN 421

SKAŻENIE RADIOAKTYWNE



EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



## DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykończenie wewnętrzne	Chlorowana
Wykończenie zewnętrzne	Wytłaczana struktura
Materiał	Naturalny lateks
Mankiet charakterystyczny	Prosty mankiet
Kolory rękawiczek	niebieski
Długość (cm)	31
Grubość (mm)	0.4
Rozmiar	6 7 8 9 10
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	no data Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	5.3E+12 Ω

## SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 10 par/pudełko 100 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: 0075/014/162/10/18/2257
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certyfikat jakości: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Edytowano 06/08/2024

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