



Ochrona chemiczna

# ULTRANITRIL 495

Flokowana | noszone okresowo



OCHRONA CHEMICZNA  
TYP A

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TYP A  
AJKOPT

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

MANUALNOŚĆ

EN 420:  
5/5



Rozwiązanie do bezpiecznego manipulowania tłustymi produktami

## SZCZEGÓLNE ZALETY



### Komfort

- Bardzo dobra odporność na tłuszcze zwierzęce i oleje roślinne



### Wydajność

- Dobra chwytność śliskich przedmiotów dzięki wytłoczonej strukturze



### Ochrona skóry

- Do noszenia samodzielnego lub jako rękawice zewnętrzne.



### Gwarantowana jakość

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

## BRANŻE

- Przemysł spożywczy

## APLIKACJE

- Cięcie mięsa i ryb
- Przygotowywanie filetów z ryb
- Manipulowanie produktami żywnościowymi

Edytowano 23/01/2023

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 495

Flokowana | noszone okresowo

## LEGENDA

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

3 1 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



TYP A

A: Metanol  
J: n-Heptan  
K: Wodorotlenek sodowy 40%  
O: Amoniak 25%  
P: Nadtlenek wodoru 30%  
T: Formaldehyd 37%

EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



POKARMOWY

Arrêté français au 05/08/2020

## DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykończenie wewnętrzne	Flokowana
Wykończenie zewnętrzne	Wytłaczana struktura
Material	Nitryl
Kolory rękawiczek	niebieski
Długość (cm)	32
Grubość (mm)	0.41
Rozmiar	6 7 8 9 10

## SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 10 par/worek 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: 0075/014/162/08/18/1648
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certyfikat jakości: 0334 - Asqual 14 rue des Reulettes -75013 Paris - France

Edytowano 23/01/2023