



Chemische bescherming

VITAL 177

Spatten | korte slijtage



CHEMISCHE BESCHERMING
TYPE B

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TYPE B
KPT

EN ISO 374-5



EN 421



CATEGORY 3



0334

HANDIGHEID

EN ISO 21420:
5/5

HANDIGHEID

EN420:
5/5

Handvaardigheid en flexibiliteit aangepast voor contact met levensmiddelen

BEPAAALDE VOORDELEN



Comfort

- Uitstekende handvaardigheid: een dunne handschoen van soepel materiaal



Productiviteit

- Geschikt voor contact met voedingsproducten



Gegarandeerde kwaliteit

- Gechloreerde afwerking voor een betere bescherming van de te hanteren producten
- Siliconenvrij om sporen en defecten op metalen platen en glas te voorkomen voorafgaand het lakken

INDUSTRIEËN

- Voedingsmiddelenindustrie

TOEPASSINGEN

- Inblikken
- Kaasproductie
- Ontbenen van gevogelte
- Fileren van vis
- Bereiden van voedingsmiddelen
- Hanteren van fruit en groenten



Chemische bescherming

VITAL 177

Spatten | korte slijtage

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
0 0 1 0 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Bescherming tegen stoten (facultatief)
	Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997
	Perforatieweerstand
	Scheurweerstand
	Weerstand tegen snijden
	Schuurweerstand
EN ISO 374-1	SPECIEFIEKE CHEMISCHE STOFFEN
TYPE B	
	K: Natronloog 40%
	P: Waterstofperoxide 30%
	T: Formaldehyde 37%
EN 421	RADIOACTIEVE BESMETTING
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Bescherming tegen bacteriën en schimmels

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Gechloreerd
Buitenafwerking	Reliëftextuur
Materiaal	Natuurlijk latex
Manchet karakteristiek	Rechte manchet
Kleuren van de handschoenen	Blauw
Lengte (cm)	31
Dikte (mm)	0.4
Grootte	6 7 8 9 10
Oppervlakteweerstand (O)	no data Ω
Verticale weerstand (O)	5.3E+12 Ω

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 10 paren/doos 100 paren/karton
------------	---

WETGEVING

- Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad.
- Dit product bevat niet meer dan 0,1% van een zeer zorgwekkende stof of stoffen die zijn opgenomen in bijlage XVII van Verordening nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad (REACH).
- CE-soort onderzoekcertificaat: 0075/014/162/10/18/2257
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Kwaliteitslabel: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France