

## PICAFLOR VE240

HUISHOUDHANDSCHOEN VAN LATEX GEEL PICAFLOR 240

Ref. VE240



### Eigenschappen product

Latex, katoen gevlokt. Lengte : 30 cm. Dikte : 0,38 mm.

Drager: 100% natuurlijke latex.

Voering: 100% katoen.

#### KLEUR

Geel

#### GROOTTE

6/7, 7/8, 8/9, 9/10

### Gebruik van product - Risico's



BIOLOGISCH



CHEMISCH



DEELTJES

**CHEM D-FINDER**



Certificeringen - Normen



VERORDENING (EU) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 algemene eisen  
5: Handzaamheid (van 1 tot 5)

EN388:2016+A1:2018 Handschoenen tegen mechanisch risico's (niveaus verkregen op de handpalm)



1: Bestendigheid tegen schuren (van 1 tot 4)  
0: Snijbestendigheid (1 tot 5)  
1: Bestendigheid tegen scheuren (van 1 tot 4)  
0: Perforatiebestendigheid (1 tot 4)

EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Beschermende handschoenen tegen chemische producten en micro-organismen - Deel 1: Terminologie en prestatievereisten voor de chemische risico's.

TYPE B: Type B - Lucht- en waterdichtheid volgens EN ISO 374-2:2019.

Permeatieweerstand tegen ten minste 3 chemische producten op niveau 2 volgens EN16523-1:2015 (1 - 6).

K 6 > 480 mn: Natronloog 40% (K) CAS 1310-73-2  
L 2 > 30 mn: Zwavelzuur 96% (L) CAS 7664-93-9  
M 4 > 120 mn: Salpeterzuur 65% (M) CAS 7697-37-2  
P 4 > 120 mn: Waterstofperoxyde 30% (P) 7722-84-1  
T 6 > 480 mn: Formaldehyde 37% (T) CAS 50-00-0



EN ISO 374-5:2016 Beschermende handschoenen tegen gevaarlijke chemicaliën en micro-organismen - Deel 5: Terminologie en prestatievereisten tegen micro-organismen die een risico vormen.



BACTERIËN

+ .: BACTERIËN + SCHIMMELS : Lucht- en waterdichtheid volgens EN ISO 374-2:2019.

SCHIMMELS



EU-REGELGEVING 1935/2004 CONTACT MET LEVENSMIDDELEN

GLOB MIGR Contact met voedingsmiddelen - Totale migratie  
.: Contact met allerlei soorten voedingsmiddelen

Referenties

Referenties	Streepjescode	KLEUR	GROOTTE		
VE240JA06	3295249008680	Geel	6/7	144	12
VE240JA07	3295249008697	Geel	7/8	144	12
VE240JA08	3295249008703	Geel	8/9	144	12
VE240JA09	3295249008710	Geel	9/10	144	12