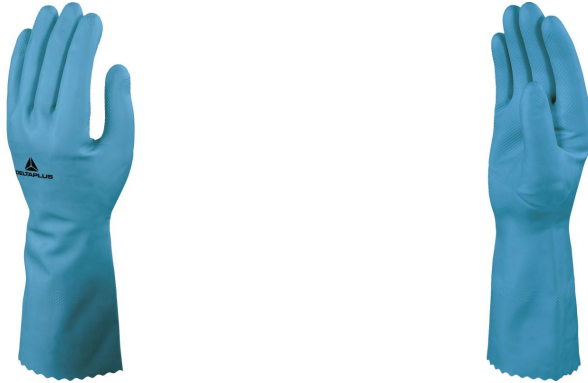


SOFT-NIT VE470



MĂNUȘI LATEX/NITRIL CLORINAT - LUNGIME 30 CM

Ref. VE470



Caracteristici produs

Latex/Nitril, Interior clorinat neted. Lungime: 30 cm. Grosime: 0,40 mm.

CULOARE

Albastru

DIMENSIUNE

6/7, 7/8, 8/9, 9/10, 10/11

Utilizări produs - Riscuri



Particule chimice biologice



Uzură



BTP / Construcții



Industrie grea



Industrie ușoară

+ produse - beneficii utilizator

Latex/Nitril fără suport textil:

- Rezistența la abraziune și deșirare
- Etanșeitate la aer și apă
- Flexibilitate, elasticitate și tactilitate

Culoare albastră:

- Recomandat pentru industria agro-alimentară



Interior clorinat:

- Ușurința de punere a mănușii
- Reduce riscurile de alergii



Certificări - norme



DIRECTIVA EIP 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Mănuși de protecție. Cerințe generale și metode de încercare

5: Dexteritate (de la 1 la 5)

EN388:2003 Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice (niveluri obținute la nivelul palmei)



2: Rezistență la abraziune (de la 1 la 4)
0: Rezistență la tăiere (de la 1 la 5)
1: Rezistență la rupere (de la 1 la 4)
1: Rezistență la perforare (1 la 4)

EN374-3:2003 Mănuși de protecție împotriva produselor chimice și a microorganismelor. Partea 3: Determinarea rezistenței la acțiunea produselor chimice



AKL: EN374-3, determinarea rezistenței la acțiunea produselor chimice
2 > 30mn: Metanol (A) CAS 67-56-1
6 > 480mn: Sodă caustică 40 % (K) CAS 1310-73-2
2 > 30mn: Acid sulfuric 96 % (L) CAS 7664-93-9



REGULAMENT (UE) 1935/2004 CONTACT CU PRODUSELE ALIMENTARE

GLOB MIGR Contactul cu produse alimentare - migrație globală

:: Contactul cu produse umede sau apoase
:: Contactul cu produse acide

Referințe

Referințe	Cod de bare	CULOARE	DIMENSIUNE		
VE470BL06	3295249194673	Albastru	6/7	120	12
VE470BL07	3295249194680	Albastru	7/8	120	12
VE470BL08	3295249194697	Albastru	8/9	120	12
VE470BL09	3295249194703	Albastru	9/10	120	12
VE470BL10	3295249194710	Albastru	10/11	120	12