

NITREX VE846



MĂNUȘI NITRIL FIN CLORINAT - LUNGIME 46 CM

Ref. VE846



Caracteristici produs

Nitril fin. Interior clorinat neted. Lungime : 46 cm. Grosime : 0,55 mm.

100% nitril (NBR: cauciuc acrilonitril-butadien)

Tested according to EN374-3:2003 determination of permeation resistance, levels of permeation from 1 to 6 (A : Methanol = 2, J : n-Heptane = 6, K : Sodium hydroxyde 40% (NaOH) = 6, Xylene = 3, Isopropanol = 6).

CULOARE

Verde

DIMENSIUNE

8/9, 9/10, 10/11

Utilizări produs - Riscuri



Particule chimice biologice



Uzură



Agricultură / Grădinărit



Industrie grea



Industrie ușoară



Alb / Igiena

+ produse - beneficii utilizator

Interior clorinat :
• Ușurința punerii mănușii

Lungimea mănușii 46 cm :
• Protecție completă a brațului



Certificări - norme



DIRECTIVA EIP 89/686/CEE

EN420:2003 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)



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



AJK: EN374-3, determinarea rezistenței la acțiunea produselor chimice
2 >30 mn: Metanol (A) CAS 67-56-1
6 >480mn: n-Heptan (J) CAS 142-85-5
6 >480mn: Sodă caustică 40 % (K) CAS 1310-73-2



REGULAMENT (UE) 1935/2004 CONTACT CU PRODUSELE ALIMENTARE

GLOB MIGR Contactul cu produse alimentare - migrație globală

∴ Contactul cu orice tip de produse alimentare

Referințe

Referințe	Cod de bare	CULOARE	DIMENSIUNE		
VE846VE08	3295249119867	Verde	8/9	36	12
VE846VE09	3295249119874	Verde	9/10	36	12
VE846VE10	3295249119881	Verde	10/11	36	12