

Cod articol 1CHNI50

### Protecție chimică

Nitril



### Beneficii

**COVERPERF SKINCARE:** Hipoalergenic, testat într-un laborator independent  
 Rezistență ridicată la substanțe chimice (solvenți, acizi, baze, uleiuri, grăsimi, etc.)  
 Rezistență bună la abraziune și rupere  
 Căptușeală din polibumbac: confort și izolație termică (EN 407 - 100 de grade + EN 511 - minus 20 de grade)  
 Forma ergonomică, incheietura îngustată  
 Aderență excelentă în medii uscate, umede și uleioase

### Descriere

Mănuși EUROCHEM NI550, acoperite complet cu nitril verde,  
 Pe suport fără sudură din poliester-bumbac,  
 Finisaj neted, manșetă cu terminație sinusoidală pentru o rezistență maximă la rupere,  
 Grosimea aprox. 0,85 mm,  
 Lungime totală 350 mm

### Zone de aplicare

- Extragerea petrolului și gazelor
- Industrie grea
- Industria chimică și farmaceutică
- Industrie ușoară
- Energetică (producție și distribuție)
- Transport (cu excepția producției) și logistică

### Exemple de aplicații

Recomandat pentru manipularea solvenților, acizilor, bazelor, uleiurilor, grăsimilor, produselor petroliere și alcoolului. Industria mecanică/auto: tratarea suprafețelor, degresarea pieselor, montaj auto. Alte industrii: întreținerea mașinilor, teste de laborator. Industria chimică: manipularea butoaielor chimice, amestecarea substanțelor chimice, operațiuni de întreținere și service în prezența substanțelor chimice

### Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
1CHNI50007	7	12	72
1CHNI50008	8	12	72
1CHNI50009	9	12	72
1CHNI50010	10	12	72
1CHNI50011	11	12	72

### Unitate de vânzare

Pungă individuală de polietilenă suspendabilă

## Caracteristici tehnice

Culoare	Verde	Lungimea manșetei - mm	150
Formă	Mănușă		
Mănuși de mediu	Protecție chimică ridicată		
Tipul mănușii	Imersare		
Material de suport	Amestec de bumbac cu poliester		
Nivel de acoperire	Mănușă întreagă		
Material de acoperire	Nitril		
Finisarea acoperirii	Neted		
Structura mănușii imersate	Acceptate		
Tipul manșetei	Tăietură scoică		
Grosimea mănușii - mm	0.95000		
Lungime - mm	350		

## Standarde

Mănușile de protecție sunt conforme cu echipamentele de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/162/06/22/1226

Certificat emis de: CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. III

EN388:2016  
+ A1:2018



3.1.3.1.X.

Protecție la riscuri mecanice

EN407:2020



X.1.X.X.X.X

Mănuși de protecție și alte echipamente de protecție a mâinilor împotriva riscurilor termice (căldură și / sau flacără)

EN511:2006



X.1.X

Protecție la frig

EN374-1:2016  
+ A1:2018



Type A  
J K L O P T  
4 6 3 3 6 5

Protecție la riscuri chimice

EN ISO 374-5:2016



Protecție la bacterii și fungi

COVERPERF - Skincare

Siguranta dermatologica aprobata dupa contactul direct cu pielea timp de 48 de ore. Nu a fost observată nicio iritare la sfârșitul testului.

MAJ 09/04/2025

