

	EN	ES	IT	NL	DA	NO	AR
	FR	DE	PT	EL	FI	SV	RU
CS	HU	LV	PL	BG	SL	KO	TH
ET	LT	MT	RO	SK	TR	MS	ZH

CR



### Europe

Ansell Healthcare Europe NV

Blvd International, 55

1070 Brussels, Belgium

☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01

[www.anselleurope.com](http://www.anselleurope.com)

### United States

Ansell Healthcare

200 Schulz Drive, Red Bank NJ 07701

☎ +1 800 800 0444 📠 +1 800 800 0445

[www.ansellpro.com](http://www.ansellpro.com)

### Japan

Ansell Japan Ltd.

Tokyo, Japan

☎ +81 3 5805 3781

### Malaysia

Ansell Services (Asia) Sdn Bhd

☎ +60 3 5541 9797

### Canada

105 Lauder Street, Cowansville J2K 2K8

☎ +1 800 363 8340

### Australia

Ansell Limited

Level 3, 678 Victoria Street,

Richmond, Vic, 3121

☎ +61 1800 337 041 📠 +61 1800 803 578

[www.ansellasiapacific.com](http://www.ansellasiapacific.com)

# Ansell

# MĂNUȘI ANSELL REZISTENTE LA SUBSTANȚE CHIMICE

### A. Utilizare









Această notă cu instrucțiuni pentru utilizare se va utiliza în combinație cu informațiile specifice menționate pe sau în interiorul fiecărui ambalaj.

Aceste mănuși sunt destinate pentru a proteja mâinile împotriva riscurilor produse de substanțele chimice.

Acestea respectă, și sunt marcate conform normelor Directivei Europene 89/686/CEE cu modificările ulterioare. De asemenea, ele respectă Standardele Europene în vigoare. Mănușile însoțite de pictograma care desemnează contactul cu alimentele, sunt de asemenea în conformitate cu Reglementările Europene 1935/2004 și 2023/2006 cât și cu toate reglementările naționale aplicabile pentru contactul cu alimentele.

Vă rugăm asigurați-vă că mănușile sunt utilizate numai în scopurile pentru care au fost destinate.

Explicația pictogramelor:

 A B C D EN 388: 2003	Protecție împotriva riscurilor mecanice A: Rezistență la abraziune B: Rezistență la tăiere C: Rezistență la rupere D: Rezistență la perforare	 A B C D E F G H I J K L EN 374: 2003	Timp de pătrundere chimică > 30 minute față de: A = metanol B = acetonă C = acetonitril D = diclorometan E = sulfură de carbon F = toluen G = dietilamină H = tetrahidrofuran I = acetat de etil J = n-heptan K = hidroxid de sodiu, 40% L = acid sulfuric, 96%		
 EN 374: 2003	Mănuși impermeabile. Datele privind rezistența chimică sunt disponibile la cerere.	 EN 374: 2003	Protecție împotriva microorganismelor (AQL ≤ 1.5)	 A B C D E F EN 407: 2004	Protecție împotriva căldurii A: Inflamabilitate B: Căldură de contact C: Căldură convectivă D: Căldură radiantă E: Mici stropi de metal topit F: Proiecții de metal topit
 A B C EN 511: 2006	Protecție împotriva frigului A: Rezistență la frig (prin convecție) B: Rezistență la frig (prin contact) C: Penetrarea apei	 EN 421	Protecție împotriva contaminării radioactive		Adecvat pentru contactul cu alimentele

**Avertisment!** Informațiile oferite în pictograme sau datele furnizate referitoare la limitele testelor de rezistență la substanțele chimice se bazează pe analize de laborator și sunt prin urmare numai cu titlu consultativ, deoarece nu reflectă neapărat durata reală de folosire.

Certificatul de examinare CE de tip A fost emis de Organism Notificat de Cercetare cu nr. 0493, Centexbel Belgia Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde.

Pentru detalii suplimentare asupra performanțelor produsului și pentru a obține o copie a Declarației de Conformitate, vă rugăm să consultați Ansell și/sau distribuitorul local.

### B. Precauții de utilizare

- Înainte de utilizare, verificați dacă mănușile nu au defecte sau imperfecțiuni. Dacă mănușile sunt rupte sau perforate în timpul utilizării, aruncați-le imediat. Dacă aveți îndoieli, nu utilizați mănușile, ci folosiți o altă pereche.
- Este esențial să țineți toate substanțele chimice la distanță de piele, chiar dacă nu sunt considerate nocive. Prin urmare, utilizați mănușile care sunt marcate cu un index de protecție 6 sau cu o excelentă evaluare a rezistenței la degradare. În toate celelalte cazuri, mănușile trebuie utilizate numai pentru protecție împotriva stropilor sau a unui contact de scurtă durată. Pentru detalii suplimentare privind rezistența la substanțele chimice, vă rugăm să contactați Departamentul Tehnic din cadrul Ansell.
- Evitați purtarea mănușilor murdare în interior – acestea pot irita pielea, producând dermatite sau boli mai grave.
- Mănușile contaminate trebuie curățate sau spălate înainte de a le scoate.
- Asigurați-vă că substanțele chimice nu pot pătrunde prin manșete.
- Mănușile nu trebuie utilizate ca protecție împotriva lamelor zimțate sau când există riscul de a se încălci în subsambele/componentele în mișcare ale mașinilor/instalațiilor.
- Evitați contactul mănușilor cu flacără deschisă.
- Versiunile de tipuri de mănuși cu lungimi mai mici de 260 mm sunt "Mănuși adecvate pentru scopuri speciale" urmând a fi utilizate NUMAI pentru protejarea mâinii împotriva împrăscării cu produse chimice în timpul manipulării acestora. Nu folosiți mănușile când este nevoie de protecție în zona manșetei.
- Mănușile nu trebuie utilizate pentru protecție împotriva radiațiilor ionizante și nici pentru nișele radiochimice.
- Nu toate mănușile adecvate pentru contactul cu alimentele pot fi utilizate la toate alimentele. Unele mănuși pot prezenta migrare excesivă spre anumite tipuri de alimente. Pentru a cunoaște restricțiile aplicate și pentru care anume alimente pot fi utilizate mănușile, vă rugăm să vă interesați la departamentul tehnic Ansell sau consultați declarația de conformitate Ansell pentru alimente.
- Dacă mănușile sunt marcate, suprafețele imprimate nu trebuie să vină în contact cu alimentele.

### 11. Ingredient / Ingrediente cu grad ridicat de risc

Unele mănuși pot conține ingrediente cunoscute ca potențiale cauze ale alergiilor la subiecții sensibilizați, care ar putea manifesta reacții iritante și/sau alergice la contactul cu acestea. Dacă se produc reacții alergice, cereți de urgență sfatul medicului.

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați Departamentul Tehnic din cadrul Ansell.

### D. Instrucțiuni de îngrijire

**Depozitare:** Evitați contactul direct cu razele solare; păstrați într-un loc uscat și răcoros.

Țineți la distanță de sursele de ozon sau flacără deschisă.

**Curățare:** Mănușile rezistente la substanțe chimice nu sunt concepute pentru a fi spălate cu detergent.

### E. Eliminare

După utilizare mănușile pot fi contaminate cu materiale infecțioase sau alte materiale cu grad ridicat de risc.

Eliminați mănușile în conformitate cu reglementările autorităților locale. Îngropați-le sau incinerati-le în condiții controlate.