



Nitrile

Protecție și confort accesibile

- Fabricate cu o formulă pe bază de nitril care permite utilizarea unui material mai subțire, mărește confortul și îmbunătățește flexibilitatea, fără a compromite protecția.
- Oferă vârfuri de degete texturate, pentru o priză îmbunătățită într-o varietate de aplicații.
- 300 de mănuși ambalate la cutia dozatoare, oferind valoare și comoditate suplimentară.
*250 bucăți/dozator pentru măsura XL.



Industrii

- Prelucrarea alimentelor
- Autovehicule
- Biologie

Recomandat pentru

- Restaurante
- Prelucrare și manipulare de alimente
- Inspectarea pieselor, echipamentelor
- Asamblarea și inspecția componentelor
- Repararea și întreținerea echipamentelor
- Selectare și fixare de componente
- Reglare de piese și sisteme
- Manipularea pistolulelor și pulverizatoarelor de vopsea/clei
- Transfer de lichide și solide
- Prelevarea și prelucrarea eșantioanelor



FIȘĂ DE DATE TEHNICE

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

	82-133
Material	Nitril
Culoare	Cobalt
Concepția mănușii	Clorurate, Fără silicon, Degete texturate
Manșetă	Cu bordură
Fabricație/ Standarde de audit QMS	ISO 9001:2008
Conformare cu reglementările/standardele	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EC 1935/2004, CE 2002/72, CE 2023/2006, EN ISO 374-1:2016, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001, ISO 13485
Ambalare	300 de mănuși pe dozator, 10 dozatoare per bax, 3000 de mănuși per bax **Mărimea XL 250 de bucăți/dozator, 2500 de bucăți/bax
Depozitare	Evitați expunerea directă la lumina soarelui; depozitați într-un loc răcoros și uscat. A se ține departe de sursele de ozon sau de aprindere
Țara de origine	Malaezia
Segmentul de necesități ale utilizatorului	Tactilitate superioară
Dimensiuni disponibile	S (6.5-7), M (7.5-8), L (8.5-9), XL (9.5-10)
Antistatic	Da
Acceleratoare chimice de vulcanizare	<ul style="list-style-type: none"> Dibutilditiocarbamat de zinc (ZDBC) Dietilditiocarbamat de zinc (ZDEC) <p>Doar un număr foarte mic de utilizatori pot fi sensibilizați la acest ingredient din mănușă și deci pot contracta reacții iritante și/sau alergice la contact.</p>

PROPRIETĂȚI FIZICE

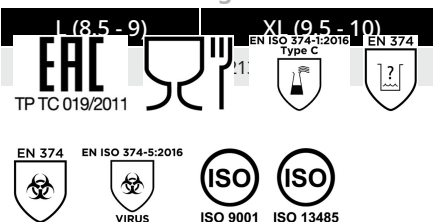
	Valori tipice		Metoda de testare
Lungime (mm/inci)	230 / 9.1		ASTM D3767,EN 420
Lipsa orificiilor (inspecție de nivel I)	1.5 AQL		ASTM D6319-10,ASTM D5151-06 (2011)
Grosimea palmei (mm/mils)	0.06 / 2.4		ASTM D3767,EN 420
Grosimea degetului (mm/mils)	0.08 / 3.1		ASTM D3767,EN 420
	ÎNAINTE DE ÎMBĂTRÂNIRE	DUPĂ ÎMBĂTRÂNIRE	
Rezistența la rupere (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D6319-10
Alungire la rupere (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D6319-10
Forța la rupere (N)	3	3	EN 455-2

INFORMAȚII PENTRU COMENZI

Pentru informații suplimentare vizitați-ne la www.ansell.eu, sau sunați-ne la

Măsura	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Europa, Orientul Mijlociu și Africa	Ansell Healthcare Products LLC T: +1 800 800 0444 F: +32 (0) 2 528 74 01	Ansell Limited T: +61 1800 337 041 F: +61 1800 803 578	Ansell Limited T: +61 1800 337 041 F: +61 1800 803 578		
Asia Pacific	America Latină și Caraibe	Rusia			
Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd T: +603 8310 6688 F: +603 8310 6699	Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. T: +52 442 248 1544 / 248 3133	Ansell PYC Ten. +7 495 258 13 16			

Standarde de performanță și conformare cu reglementările



Ansell, ® și ™ sunt mărci comerciale deținute de Ansell Limited sau de una dintre companiile sale afiliate. Brevetate în SUA și brevete în curs de aprobare în SUA și în alte țări: www.ansell.com/patentmarking © 2020 Ansell Limited. Toate drepturile rezervate.

Nici acest document și nici o altă afirmație făcută în el de către, sau în numele Ansell nu trebuie interpretată ca garanție a vandabilității sau că vreun produs Ansell este potrivit pentru un anumit scop. Ansell nu-și asumă responsabilitatea pentru potrivirea sau adecvarea vreunei selecții de mănuși a unui utilizator final pentru o aplicație specifică.