

Mănuși durabile, rezistente la substanțe chimice, cu aderență sporită, ideale pentru aplicații în aer liber



- **Aderență îmbunătățită:** Acoperirea ANSELL GRIP™ a mănușilor chimice AlphaTec™ 58-530B înseamnă că este nevoie de mai puțină forță pentru manipularea pieselor umede sau uleioase.
- **Confort sporit:** Căptușeala lor interioară acrilică neagră sporește confortul, facilitând în același timp aplicarea în aer liber.
- **Apărare avansată:** Construcția lipită a acestor mănuși AlphaTec™, cu un polimer de acoperire care nu pătrunde în căptușeală în timpul fabricării, asigură protecție chimică EN 374 tip A.
- **Durabilitate îmbunătățită:** De asemenea, acestea ating nivelul 3 EN și nivelul 5 ANSI de rezistență la abraziune.
- **Protecție specializată:** Dincolo de protecția chimică, acestea posedă EN 407 nivelul 1 de căldură de contact, prevenind rănila la locul de muncă.
- **Dexteritate crescută:** Designul ușor al mănușilor AlphaTec™ 58-530B PPE de calibrul 7 le face mai dexteră, pentru o protecție manevrabilă a mâinilor.

Industrii

- Autovehicule
- Prelucrarea metalelor
- Prelucrarea alimentelor

Aplicații

- Operațiuni de prelucrare a metalelor și asamblare
- Vopsirea caroseriei, inclusiv inspecția suprafeței
- Aplicare de produse de etanșare, retușare
- Schimbarea sculelor și matrițelor
- Manipularea instrumentelor de aplicare și curățare
- Depozitarea materiilor prime
- Încărcarea și descărcarea camioanelor și vehiculelor
- Umplerea, amestecarea și încărcarea materiilor prime
- Transfer de lichide și solide
- Transfer de lichide și solide între vase și rezervoare și echipamente de proces
- Supravegherea desfășurării operațiunilor
- Manipularea mărfurilor expediate: bidoane, vase, vrac ambalat și cutii de

carton

- Deschiderea de cuptoare, golire de pompe,

AlphaTec™

58-530B

O combinație unică de priză și rezistență chimică

Caracteristici de bază

- **Tehnologia ANSELL GRIP™:** Mai puțină forță necesară pentru a prinde piesele umede sau uleioase
- **Căptușeală acrilică neagră:** Confortabil și colorat ideal pentru utilizarea în aer liber
- **Construcție lipită:** Fără penetrare a căptușelii și dexteritate sporită

Acceleratoare chimice de vulcanizare

- Zinc dietilditiocarbamat

Doar un număr foarte mic de utilizatori pot fi sensibilizați la acest ingredient din mână și deci pot contracta reacții iritante și/sau alergice la contact.

Tehnologii

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology



Standarde de performanță

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3122A

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016



AJKLOPT

EN ISO 374-5:2016



0493

Specificații

MARCĂ STIL	DESCRIERE	GAUGE	DIMENSI UNE	LUNGI ME	CULOARE	AMBALARE
AlphaTec™ 58-530B	Liner Material: Acrilic Coating Material: Nitril Featured Technology: ANSELL GRIP™	7	7, 8, 9, 10, 11	290 / 11.4	Gri	• 6 perechi/sac de polietilenă; 12 pungi de polietilenă/cutie de carton

Europa, Orientul Mijlociu și Africa

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

America de Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

America Latină și Caraibe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® și ™ sunt mărci comerciale deținute de Ansell Limited sau de una dintre companiile sale afiliate. Brevetată în SUA și brevete în curs de aprobare în SUA și în alte țări: www.ansell.com/patentmarking © 2025 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.



