

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

www.ansell.com

Instructions for use

# ELECTRICIANS

## Europe, Middle East and Africa (EMEA) Region

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
☎ +32 2 528 74 00  
✉ +32 2 528 74 01

## Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street  
Richmond, Vic, 3121 Australia  
☎ +61 1800 337 041  
✉ +61 1800 803 578

## North America Region

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

## UK IMPORTER

Ansell (U.K.) Limited, Block C, Willerby  
Hill Business Park, Willerby, Hull, HU10 6FE,  
United Kingdom

**LV – LIETOŠANA INSTRUKCIJA – ELEKTRIKU CIMDI**  
**LIETOŠANA:** Šie produkti paredzēti roku aizsardzībai vienīgi elektriku darbiem un ir RAZŪTI UN TESTĒTI ATBILSTOŠI EN 60903:2003 UN ASTM D120:2022. Lūdzu, nodrošiniet, lai produkti tiktu lietoti tikai paredzētajiem nolūkiem. **PASKAIDROJUMS PAR APZĪMĒJUMIEM UN PIKTOKGRAMMĀM, KAS VĒRĒTU BŪT UZ CIMDIEM VAI IESAINOJUMA:** 1. Produkts atbilst un ir sertificēts saskaņā ar Eiropas Regulas par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem 2016/425 prasībām. 2. Produkts atbilst un ir sertificēts saskaņā ar Eiropas Regulas par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem 2016/425 prasībām ar grozījumiem piemērošanai Lielbritānijā. CE un UKCA marķējumam seko četri ciparu kods, kas apzīmē tās paziņotās/apstiprinātās struktūras identifikācijas numuru, kura atbilst par III kategorijas atbilstības novērtējumu produktiem, lai pasargātu no nozīmīgiem riskiem. Tipa pārbaudes sertifikāts (D modulis) un atbilstība tipam, ko pamatojoties uz ražošanas procesa izmaiņām nodrošināšanu (D modulis), nodrošina: Attiecībā uz ES: Centexbel Beļģija (I.D. 0493), Technologiepark 70, B-9052 Zwinaarde, Attiecībā uz Lielbritāniju: Satra Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Apvienotā Karaliste. Lai iegūtu ES vai Apvienotās Karalistes atbilstības deklarāciju, apmeklējiet vietni www.ansell.com/regulatory. **3. EN ISO 21420:2020** = Lūdzu, pirms šo produktu lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju vai sazinieties ar uzņēmumu Ansell, lai iegūtu vairāk informācijas. **4.** Produkts atbilst un ir sertificēts saskaņā ar Korejas Arodveselības un drošības likuma prasībām attiecībā uz IAL. **5. Klase** = Cimdā klasifikācijas klase.

Klase	Kategorijas	Maksimālais spriegums maiņstrāvai (V)*	Maksimālais spriegums līdzstrāvai (V)	Izmēri
00	A/Z/C	500 V	750 V	7, 8, 9, 10, 11
0	A/Z/C	1,000 V	1,500 V	8, 9, 10, 11
1	A/Z/C	7,500 V	11,250 V	8, 9, 10, 11
2	R/C	17,000 V	25,500 V	8, 9, 10, 11
3	R/C	26,500 V	39,750 V	9, 10, 11, 12
4	R/C	36,000 V	54,000 V	9, 10, 11, 12

\*AC = Maiņstrāva; DC = Līdzstrāva. **6. Kategorija** = Speciālā kategorija: **A** – Skābes noturība; **Z** – Ozona noturība; **C** – Noturība pret ekstrēmi zemām temperatūrām; **H** – Ūdens izturīgs; **R** = A + Z + H. **7. ATPV** = Lokizlādes termiskās iedarbības vērtība, kas testēta saskaņā ar ASTM F2675:2022, ir iegūta lokizlādes enerģija, kur rezultātā ir 50% iespējamība, ka, caur cimdium izkūstot pietiekami daudz siltumam, paredzama otrās pakāpes ādas apdegumu rašanās. **8. EBT** = Lepļišanas sliekšņa enerģija, kas testēta saskaņā ar ASTM F2675:2022, irfokizlādes enerģijas ietekme uz materiālu sistēmu, kā rezultātā ir 50% iepļišanas iespējamība. **9. APC** = Elektriskā loka aizsardzības klase, kas testēta atbilstoši EN IEC 61482-1-2:2014 boksa testam, kur APC 1 vai 2 apzīmē cimdium, kuri izturējuši testu, kad bijuši pakļauti attiecīgi 4 kA vai 7 kA elektroizlādei. **10.** Ražošanas datums. **11.** Cimdīs ir piemērots darbam zem sprieguma. **12. Tip** = 1 tip nav noturīgs pret ozonu. 2. tips ir noturīgs pret ozonu. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par produkta veiktspēju, sazinieties ar uzņēmumu Ansell. **PĒSARDZĪBA LIETOŠANĀ:** Cimdium bez vajadzības nedrīkst pakļaut karstumam un gaismai, vai pieļaut saskari ar eļļu, smērvielām, terpentīnu, vaišpirtu vai stipru skābi. **SASTĀVDALAS / BĪSTAMĀS SASTĀVDALĀS:** Daži cimdi var saturēt sastāvdaļas, par kurām ir zināms, ka tās var izraisīt alerģijas sensibilizētām personām, kurām var rasties kairinājums un/vai alerģiskas kontaktreakcijas. Ja alerģiskas reakcijas būs sastopamas, nekavējoties konsultējieties ar ārstu. **Bridinājums:** Šis produkts satur dabīgo lateksu, kas var izraisīt alerģisku reakciju. Šī produkta droša lietošana individuāri ar paaugstinātu jutību pret lateksu nav noteikta. **KOPŠANAS INSTRUKCIJA:** Uzglabāšana: Cimdi jāglabā pēc iespējas vēsā, tumšā un sausā vietā. Šādā vietā nedrīkst būt ozons, ķīmikālijas, eļļas, šķīdinātāji, kaitīgi izgarojumi un tvaiki, kā arī tai jābūt atstatu no elektriskās izlādes un saules gaismas. Cimdi jāglabā to dabiskajā formā. Cimdium var glabāt maisnā, kastē vai ivertnē, kas paredzēta un tiek izmantota tikai šiem cimdium. Cimdium nedrīkst glabāt salocītus vai saburzītus, ar iekšpusi uz āru, saspiestus vai kā citādi, kad tie varētu izstiepties vai saspiesties. Jāuzmanās, lai nodrošinātu, ka cimdi netiek saspiesti, salocīti vai uzglabāti tuvu tvaika caurulēm, radiatoriem vai citiem mēģlīgā siltuma avotiem, vai būtu pakļauti tiešai saules gaismai, mēģlīgā gaismai vai citiem ozona avotiem, leteicamie uzlabāšanas apstākļi ir no 10°C, nepārsniedzot 35°C. **Pārbaude pirms lietošanas:** Par to pirms katras lietošanas reizes ir atbildīgs pats lietotājs; pāra abi cimdi jāpārbauda vizuāli un, ja nepieciešams, jāpārbauda vai nelaiž gaisu. Ja kreisās vai labās rokas cimdīs šķiet nedrošs, tad pāri nedrīkst izmantot, bet tas jāatgriež testēšanai. **Aprūpe:** Kad cimdi notraipījušies, leteicams netīrumus notīrīt. Neviens 1., 2., 3., un 4. klases cimdium, pat tos, kas atradusies uzglabāšanā, nedrīkst lietot, izņemot, ja tie ir testēti pēdējo sešu mēnešu laikā. 00 un 0 klases cimdium varētu pietikt ar gaisa noplūdes pārbaudi un vizuālo apskati. Saskaņā ar ASTM D120 lietošanā esošajiem cimdium atkārtoti jāveic elektriskā testēšana, un to ekspluatācijas ilgums nedrīkst pārsniegt sešus mēnešus. Cimdium, kas tikusi elektriski testēti, taču nav ekspluatēti, nedrīkst ekspluatēt, izņemot, ja elektriskā testēšana notikusi pēdējo divpadsmit mēnešu laikā. **UTILIZĀCIJA:** Jebkuri cimdi, kas bijuši saskarē ar bīstamiem materiāliem un kuriem ir nolietots pazīmes, piemēram, tie ir iepļišti, caurumi, zaudējuši krāsu vai stiprību. Lai novērstu atkārtotu lietošanu, leteicams nogriezt vienu pirkstu. Atbrīvojieties no tiem saskaņā ar vairoju likumdošanu. Nogādājiet izgāztuvē vai sadedziniet kontrolētos apstākļos.

Piezīme: Lietotāja pienākums ir pirms lietošanas nodrošināt attiecīgu drošības, veselības un vides aizsardzības praksi un noteikt, kuri regulējošie ierobežojumi ir attiecināmi.

2022-09



Ansell

1		2	
3		4	
5	CLASS XX	6	CATEGORY A/Z/C/R
7	ATPV	8	EBT
9	APC X	10	
11		12	TYPE1

