

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

Bldv 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

Isselin, 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

HR - UPUTE ZA UPORABU - RUKAVICE ZA ELEKTRIČARE

UPORABA: Ovi su proizvodi namijenjeni za zaštitu ruku isključivo tijekom rada s električnom energijom te su PROIZVEDENI I TESTIRANI UKLADNO NORMAMA EN 60903: 2003 I ASTM D120: 2022. Pobitiv se da se proizvodi samo u namijenjene svrhe.

OBJAŠNJEњE OZNAKE ILI PIKTOGRAMA KOJI SE MOGU NALAZITI NA RUKAVICAMA/AMBALAŽI: 1. Proizvod je skladan i certificiran u skladu sa zahtjevima europske Uredbe o osobnoj zaštitnoj opremi 2016/425. 2. Proizvod je skladan i certificiran u skladu sa zahtjevima izmijenjene Uredbe o osobnoj zaštitnoj opremi 2016/425 koja se odnosi na Veliku Britaniju. Nakon oznaka CE i UK označi s četiri znamenke koja se odnosi na identifikacijski broj prijavljeno/odobreno tijela zaduženog za procjenu sukladnosti kategorije III za proizvode namijenjene za zaštitu od ozbiljnih rizika. Certifikat o lipskom ispitivanju (modul B) i sukladnost s tipom na temelju osiguranja kvalitete postupka proizvodnje izdaje: Za EU: Centexbel, Belgium, (ID, 0493), Technologiepark 70, B-9052 Zwijndrege, Za Veliku Britaniju: Satra Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Izjavu o sukladnosti za EU ili UK potražiti na adresi ansell.com/regulatory. 3. **EN ISO 21420: 2020** = EN ISO 21420: 2020: Prijave uporabe proizvoda pružajuće ove upute za uporabu ili se obratite tvrtki Ansell ako su vam potrebne dodatne informacije. 4. Proizvod je skladan i certificiran u skladu sa zahtjevima korejskog Zakona o zdravju i sigurnosti na radnom mjestu za OZO. 5. **Razred =** Klasifikacijski razred rukavice.

Razred	Kategorija	Maksimalni napon izmjenične struje pri upotrebi (V)*	Maksimalni napon istosmjerne struje pri upotrebi (V)*	Veličine
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 = Izmjenična Struja; DC = Istosmjerna Struja. 6. **Kategorija =** Posebna Kategorija: A – Otpornost na kiseline; Z – Otpornost na ozon; C – Otpornost na iznimno niske temperature. H – Otpornost na ulje ; R = A + Z + H. 7. **ATPV =** Vrijednost toplinskog učinka električnog luka testirana prema normi ASTM F2675: 2022 jest dobivena upadna energija koja kao rezultat ima 50-postotnu vjerovatnoću da će dovoljno prijenos topline kroz rukavicu uzrokovati oprekline 2. Stupnja na koži. 8. **EBT =** Grančna energija pucanja testirana prema normi ASTM F2675: 2022 jest upadna energija na materijalu ili sustavu materijala koja kao rezultat ima 50-postotnu vjerovatnoću pucanja materijala. 9. **APC =** Razred zaštite od električnog luka testiran prema normi EN IEC 61482-1-2: 2014 (ispitivanje kutijom), pri čemu se APC 1 ili 2 odnosi na rukavice koje su zadovolje ispitivanju izloženost električnom luku u 4 KA odnosno 7 KA. 10. Datum proizvodnje.

11. Rukavice je prikazana za aktivan rad. 12. **Tip =** Tip 1 nije otporan na ozon; tip 2 otporan je na ozon. Detaljnije informacije o svojstvima proizvoda zatražite od tvrtke Ansell. **MJERE OPREZA PRI UPORABI:** Rukavice se ne smiju nepotrebno izlagati toplini, svjetlu ili kontaktu s uljem, mašču, terpentinom, mineralnim terpentinom ili jakim kiselinama. **SASTOJCI / OPASNI SASTOJCI:** Neke rukavice mogu sadržavati tvari za koje je poznato da u osjetljivim osobama mogu izazvati alergije te uzrokovati nadraženost i alergijske reakcije pri dodiru. Ako dođe do alergijske reakcije, odmah potražite liječničku pomoć. **Upozorenje!** Ovaј proizvod sadrži latake, koji može izazvati alergijsku reakciju. Nije utvrđeno moguće osobne osjetljive na latake. Uverite se da je rukavica upotrebljavanje ovog proizvoda. **PUTPE ZA ODRŽAVANJE:**

Cuvanje: Rukavice se moraju čuvati na hladnom, mirisnom i suhom mjestu kad god je moguće. Na mjestu rada ne smiju biti ozona, kemikalija, ulja, olapala, stehnih pari i isparavanja te mora biti udaljeno od elektrostatiskih izbjega i sunčeve svjetlosti. Rukavice se moraju čuvati u njihovu prirodnom obliku. Rukavice se mogu držati u torbi, kutiji ili spremniku koji je za njih namijenjen i koji je isključivo za njih upotrebljava. Rukavice se ne smiju čuvati presavijene, nabrane, preokrenute, stisnute ni u bilo kojem drugom obliku koji bi uzrokovao rastezanje ili kompresiju. Valja voditi računa o tome da rukavice nisu komprimirane, presavijene ili skladistene u blizini parni cijevi, radijatora ili drugih izvora umjetne topline odnosno izloženi izravnoj sunčevoj svjetlosti, umjetnom svjetlu ili drugim izvorima ozona. Preporučuje se da se čuvaju na temperaturi od 10°C do maksimalno 35°C. **Pregled prije uporabe:** Korisnik je odgovoran da prije svake uporabe vizualno pregleda obje rukavice te ih ručno testira radi propusljanja zraka kad je to moguće. Ako ljeva ili desna rukavica nisu sigurne za uporabu, cijeli se par rukavica ne smije upotrebljavati, već ga je potrebno vratići radi ispitivanja. **Održavanje:** Kad se rukavice zaprljavaju, preporučuje se ukloniti nečistoće. Rukavice razreda 1, 2, 3 i 4, čak i kada nisu bile pohranjene, ne smiju se upotrebljavati dulje od šest mjeseci nakon zadnjeg testiranja. Za rukavice razreda 00 i 0 može biti dovoljno provjeriti ima li propusljanja zraka te ih vizualno pregledati. Prema normi ASTM D120 rukavice koje se upotrebljavaju moraju se ponovno ispitati na električnu otpornost i ne smiju se upotrebljavati dulje od šest mjeseci. Rukavice ispitane na električnu otpornost koje nisu stavljene u upotrebu ne smiju se stavljati u upotrebu ako u prethodnih dva mjeseca nije obavljeno ispitivanje na električnu otpornost. **ODLAGANJE:** Sve rukavice koje su bile u kontaktu s bilo kakvom opasnim materijalom pokazuju znakove propadanja, kao što su podterotine, rupe, promjena boje i slabljenje rukavica. Preporučuje se odrezati jedan prst da bi se izbjegla ponova upotreba. Odložite u otpad u skladu s uredbama lokalnih nadležnih tijela. Odložite na odleglosti odspada ili spalite u kontroliranim uvjetima.

Napomena: korisnik je odgovoran prije upotrebe odrediti odgovarajuće sigurnosne postupke i postupke za zaštitu zdravlja i okoliša te utvrditi primjenjiva regulatorna ograničenja.

Ansell

2022-09

1	CE0493	2	UK CA0321
3	 EN ISO 21420: 2020	4	
5	CLASS XX	6	CATEGORY A/Z/C/R
7	ATPV	8	EBT
9	APC X	10	 MM.YYYY
11		12	TYPE1

Ansell