

# NAVODILA ZA UPORABO

SL

## ROKAVICE IN ROKAVI ANSELL ZA SPLOŠNO UPORABO GP, RAZLIČICA III. KATEGORIJE, MODUL C2

### A. Uporaba

Ta navodila za uporabo je treba uporabljati skupaj s posebnimi informacijami na ali v embalaži. Rokavice/rokavi so namenjeni zaščiti rok in/ali podlahti predvsem pred mehanskimi nevarnostmi in so skladni z ustreznimi usklajenimi standardi EN ali EN ISO, kot je prikazano s piktogrami, navedenimi na rokavicah ali embalaži. Rokavice/rokavi tako zagotavljajo zaščito pred specifičnimi tveganji, prikazanimi s piktogrami, ki so definirani s temi usklajenimi standardi. Rokavice/rokavi so skladni z evropsko direktivo 89/686/EGS (do 21. 4. 2018) in evropsko uredbo 2016/425 (od 21. 4. 2018). Rokavice/rokavi, opremljeni s piktogramom, ki označuje stik z živilji, so skladni tudi z evropskimi uredbama 1935/2004 in 2023/2006 ter z vsemi veljavnimi nacionalnimi predpisi za materiale, ki pridejo v stik s hrano. Poskrbite, da se bodo rokavice/rokavi uporabljali samo za ustrezen namen, kot je navedeno zgoraj.

### Razlaga simbolov in piktogramov:

 A B C D E P EN 388: 2016	Mehanska zaščita A: odpornost proti obrabi (raven zaščite od 0 do 4) B: odpornost proti prerezu (raven zaščite od 0 do 5) C: odpornost proti trganju (raven zaščite od 0 do 4) D: odpornost proti prebodu (raven zaščite od 0 do 4) E: odpornost proti prerezu skladno s preskusi TDM po standardu ISO EN 13997 (raven zaščite od A do F) P: Zaščita pred udarci (izbrano) = rokavice, ki zagotavljajo zaščito pred udarci na območju členkov (ne velja za območje prstov, ki ga ni mogoče testirati). Če ni oznake P, tudi ni zaščite pred udarci.	Če imajo ravni zaščite pod piktogramom EN 388 predpono EU, BR ali PRC, gre za ravni, ki jih je dodelil evropski priznani organ skladno s standardom EN 388: 2016, brazilski inštitut za certificiranje skladno s standardom EN 388: 2003 ali kitajski inštitut za certificiranje skladno s standardom GB 24541. <b>Opozorilo:</b> ravni zaščite rokavic temeljijo na preskuhih, izvedenih na rokavicah na območju dlani. Pri rokavicah z dvema ali več plastmi splošne ravni zaščite ne odražajo nujno stopnje zaščite zunanje plasti rokavic.			
 A B C D E F EN 407: 2004	Zaščita pred vročino A: vnetljivost (raven zaščite od 0 do 4) B: odpornost proti kontaktni toploti (raven zaščite od 0 do 4) C: odpornost proti konveksijski toploti (raven zaščite od 0 do 4) D: odpornost proti sevalni toploti (raven zaščite od 0 do 4) E: odpornost na manjša žilja tekoče kovine (raven zaščite od 0 do 4) F: odpornost na večja žilja tekoče kovine (raven zaščite od 0 do 4)	 A B C EN 511: 2006	Zaščita pred mrazom A: zaščita pred konveksijskim mrazom (raven zaščite od 0 do 4) B: zaščita pred kontaktnim mrazom (raven zaščite od 0 do 4) C: neprepustnost za vodo (0 ali 1) – opozorilo: če so rokavice s stopnjo zaščite 0 mokre, lahko izgubijo toplotno izolativnost.	 EN 16350: 2014	Rokavice/rokavi ustrezajo zahtevi (navpična upornost <math>< 10^6 \text{ ohm}</math>) za uporabo v požarni ali eksplozijsko ogroženih območjih.
	Izdelek je skladen in potrjen glede zahtev evropskih predpisov o osebni zaščitni opremi. XXXX je identifikacijska številka priznanega organa, ki vodi oceno skladnosti za izdelke III. kategorije.	 EN 420:2003 + A1:2009	Pred uporabo rokavic/rokavov preberite navodila za uporabo. Če potrebujete dodatne informacije, se obrnite na družbo Ansell.		
	Primerno za stik z živilji.	 TP TC 019/2011	Izdelek je izdelan in potrjen skladno z zahtevami ruskih carinskih predpisov TP TC 019/2011.		
	Izdelek je skladen in potrjen skladno z zahtevami korejskega zakona o zdravju in varnosti pri delu ter osebni zaščitni opremi.	 CA XX:XXX	Potrdilo o ustreznosti, izdano skladno z brazilskimi predpisi (pri čemer je xxxxxx številka potrdila).		
 ANSI ABR	Stopnja odpornosti proti obrabi (ravni od 0 do 6) po standardu 105-2016 Ameriškega inštituta za standardizacijo.	 ANSI CUT	Stopnja odpornosti proti prerezu (ravni od A1 do A9) po standardu 105-2016 Ameriškega inštituta za standardizacijo.		

Potrdilo o tipskem pregledu EU (modul B) in nadzorovana preverjanja izdelkov (modul C2) je izvedlo podjetje Centexbel Belgium (ID 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde. Če želite podrobnejše informacije o učinkovitosti izdelka, se obrnite na družbo Ansell. Če želite pridobiti izjavo EU o skladnosti, uporabite spodnjo povezavo: [www.ansell.com/regulatory](http://www.ansell.com/regulatory)

### B. Varnostna navodila za uporabo

- Rokavice/rokavov ne uporabljajte s kemikalijami.
- Pred uporabo preglejte rokavice/rokave glede poškodb ali nepravilnosti. Izogibajte se uporabi rokavic/rokavov, ki so umazani znotraj – lahko bi razdražili kožo in povzročili dermatitis ali hujše reakcije.
- Rokavice/rokavi ne smejo priti v stik z odprtim plamenom.
- Če so rokavice/rokavi kontaminirani, jih očistite, operite ali do suhega obrišite, preden jih snamete.
- Rokavice/rokavi z ravno odpornostjo proti trganju 1 ali več (skladno s standardom EN 388) se ne smejo uporabljati za zaščito pred nazobčanimi rezili ali kadar obstaja nevarnost zapletanja v premikajoče se dele strojev.
- Rokavice/rokavi, ki so primerni za stik z živilji, morda niso primerni za uporabo z vsemi vrstami živil. Pri nekaterih rokavicah/rokavih lahko pride do prekomerne migracije snovi v določene vrste živil. Za informacije o omejitvah in o tem, za katera živila se rokavice/rokavi lahko uporabljajo, se obrnite na družbo Ansell ali preberite izjavo o skladnosti z živilji družbe Ansell.
- Če so rokavice/rokavi označeni, potiskana stran ne sme priti v stik s hrano.
- Če rokavice/rokave uporabljate v eksplozivnih okoljih, zagotovite, da ustrezajo zahtevam standarda EN 16350. Ljudje, ki nosijo te rokavice, morajo biti ustrezno ozemljeni, tj. morajo nositi ustrezna obuvala in oblačila.  
**Opozorilo:** rokavice/rokavov ne smete razpakirati, odpirati, nastavljeni ali odstranjevati v požarni ali eksplozijsko ogroženi atmosferi. Na elektrostatične lastnosti rokavic/rokavov lahko negativno vplivajo staranje, obraba, kontaminacija in poškodbe, zato morda ne bodo zadostni za vnetljive atmosfere z višjim deležem kisika, kjer so potrebne dodatne ocene.

### C. Sestavine / nevarne sestavine

Nekatere rokavice/rokavi lahko vsebujejo sestavine, ki so znane kot možen povzročitelj alergije pri občutljivih osebah, pri katerih lahko pride do razdraženosti kože in/ali alergijske reakcije ob stiku. Če pride do alergijskih reakcij, takoj poiščite zdravniški nasvet. Za več informacij se obrnite na družbo Ansell.

### D. Navodila za vzdrževanje

**Shranjevanje:** Shranite jih v originalni embalaži, proč od neposredne sončne svetlobe, na hladnem in suhem mestu. Shranjujte ločeno od virov ozona. Če so rokavice/rokavi pravilno shranjeni, kot je navedeno zgoraj, se ne bo zmanjšala njihova učinkovitost, njihove značilnosti pa se ne bodo pomembno spremenile. Če bi na rokavice/rokave lahko vplivalo staranje ali shranjevanje, je na embalažnem materialu naveden rok uporabe.  
**Čiščenje:** Rokavice/rokavi, ki jih lahko perete, imajo piktogram, ki označuje navodila za nego, in so prikazani v specifičnih informacijah na ali v embalaži. Raven učinkovitosti se nerabljene rokavice/rokave se po enem pranju ne zmanjša. Vendar pa uporabnik ali pralnica odgovarjata za učinkovitost rokavic/rokavov po pranju, če so bili rokavice/rokavi že uporabljeni. Podjetje Ansell za to ne more prevzeti odgovornosti.

### E. Odstranjevanje

Uporabljene rokavice/rokavi so lahko kontaminirani s kužnimi ali drugimi nevarnimi snovmi. Zavržite jih v skladu z lokalnimi predpisi. Odlaganje na odlagališče in sežiganje morata biti nadzorovana.

Št. artikla Haberkorn  
195058

Več informacij in izjavo o skladnosti dobite na strani: [www.haberkorn.si](http://www.haberkorn.si)