

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	MS	ZH

# GP CATII












The Ansell logo consists of the word "Ansell" in a bold, blue, sans-serif font. A thick, blue, curved underline is positioned beneath the text, starting under the 'A' and ending under the 'l'.

# ANSELLIN YLEISKÄYTTÖÖN TARKOITETUT KÄSINEET JA KÄSIVARSISUOJUKSET GP KAT. II -VERSIO

## A. Käyttö

Tämä käyttöohjeen huomautus on tarkoitettu käytettäväksi yhdessä pakkauksen päällä tai pakkauksen sisällä olevien erityisohjeiden kanssa. Nämä käsiineet/käsivarsisuojaus on suunniteltu suojaamaan käsiä ja/tai käsivarsia lähinnä kemikaalien aiheuttamilta riskeiltä ja noudattamaan yhdenmukaistettuja EN- tai EN ISO -standardeja, kuten käsiineisiin/käsivarsisuojausmerkityissä kuvakkeissa tai pakkauksen sisällä olevissa ohjeissa mainitaan. Käsiineet/käsivarsisuojaus tarjoavat siksi suojausta määrättyjä riskejä vastaan näiden kuvakkeiden mukaisesti, jotka nämä yhdenmukaistetut standardit määrittävät. Käsiineet/käsivarsisuojaus ovat yhdenmukaisia EU:n direktiivin 89/686/ETY (21.4.2018 saakka) ja EU:n asetuksen 2016/425 (21.4.2018 alkaen) vaatimusten kanssa. Käsiineet/käsivarsisuojaus, joissa on elintarvikkeiden käsittelyyn soveltuvuutta osoittava kuvake, ovat myös eurooppalaisten säädösten 1935/2004 ja 2023/2006 sekä kaikkien soveltuvien kansallisten elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvien materiaalien säädösten mukaisia. Varmista, että käsiineitä/käsivarsisuojaus käytetään vain tarkoituksen mukaisessa käytössä, kuten edellä on kuvattu.

## Symboleiden ja kuvakkeiden selitykset:

 A B C D E P EN 388: 2016	Mekaanisten riskien suojaa A. Hankauskestävyys (suorituskykytaso 0 - 4) B. Terien viillonkestävyys (suorituskykytaso 0 - 5) C. Repäisyjujuus (suorituskykytaso 0 - 4) D. Pistosuojaus (suorituskykytaso 0 - 4) E. TDM ISO EN 13997 viillonkesto (suorituskykytaso A - F) P. Iskusuojaus (valinnainen) = käsiineet tarjoavat iskusuojasta käsiineen rystysalueella (ei koske sormien aluetta, jota ei voi testata). Jos P-suojasta ei ole merkitty, suojausta iskuja vastaan ei ole.	Jos tasot EN 388 -kuvakkeen alla on merkitty etuliitteellä EU, BR tai PRC, tämä viittaa tasoihin, jotka on saatu eurooppalaiselta ilmoitetulta laitokselta EN 388: 2016:n mukaisesti, brasilialaiselta sertifiointilaitokselta EN 388:2003:n mukaisesti tai Kiinan sertifiointilaitokselta GB 24541:n mukaisesti. <b>Varoitus:</b> Käsiineiden ilmoitetut suorituskykytaso perustuvat käsiineiden kämmenalueella tehtyihin testeihin. Käsiineille, joissa on kaksi tai useampi kerrosta, nämä yleiset suorituskykytaso eivät välttämättä kuvaa käsiineen uloimman kerroksen suorituskykyä.
 A B C EN 511: 2006	Suoja kylmyyttä vastaan A. Kulkeutuva kylmyys (tasot 0 - 4) B. Kontaktikylmä (tasot 0 - 4) C. Veden läpäisy (0 tai 1) – Varoitus: käsiineillä/käsivarsisuojaus, joiden ilmoitetaan olevan tasoa 0, tulee huomata, että ne saattavat merkinä menettää kylmänestisysoinaisuutensa	 EN 16350: 2014 Käsiineet/käsivarsisuojaus vastaavat vaatimusta (läpimenoresistanssi < 10 <sup>8</sup> ohm); käytettäväksi alueilla, joissa on syttyviä tai räjähtäviä alueita.
	Tuote on henkilönsuojaimia koskevien EU:n säädösten vaatimusten mukainen.	 EN 420:2003 + A1:2009 Lue käyttöohjeet ennen käsiineiden/käsivarsisuojausten käyttöä tai ota yhteyttä Anselliin, jos tarvitset lisätietoja
	Sopii kosketukseen elintarvikkeiden kanssa.	 EN TC 019/2011 Tuote on Venäjän tulliasetuksen TP TC 019/2011 mukainen ja on sertifioitu sen vaatimusten mukaisesti.
	Tuote on Korean työturvallisuuslain säädännön henkilönsuojaimien vaatimusten mukainen ja sertifioitu niiden mukaisesti.	 CA XX.XXX Hyväksymistodistus sertifioituna Brasilian säädöksen vaatimusten mukaisesti (xx.xxxx viittaa sertifikaatin numeroon).
 ABR	Hankauskestävyysluokittelu (tasot 0 - 6) American National Standard Institutien mukaisesti 105-2016.	 ANSI Viiltokestävyysluokittelu (taso A1 - A9) American National Standard Institutien mukaisesti 105-2016.

EU-tyypin tarkastustodistus (moduuli B), ilmoitettu laitos: Centexbel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde. Pyydä Ansellilta lisätietoja tuotteen suorituskyvystä.

Kun haluat nähdä EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen, käytä alla olevaa linkkiä: [www.ansell.com/regulatory](http://www.ansell.com/regulatory)

## B. Varoimenpiteet

- Älä koskaan käytä käsiineitä/käsivarsisuojaus kemikaalien kanssa.
  - Tarkista käsiineet/käsivarsisuojaus ennen käyttöä vikojen ja puutteiden varalta. Vältä käyttämästä käsiineitä/käsivarsisuojaus, jotka ovat ilkkaisia sisäpuolelta. Ne ärsyttävät ihoa ja aiheuttavat ihotulehduksen tai pahempaa.
  - Käsiineet/käsivarsisuojaus eivät saa joutua kosketukseen avotulen kanssa.
  - Saastuneet käsiineet/käsivarsisuojaus tulee puhdistaa, pestä tai pyyhkiä kuiviksi ennen niiden käsistä poistamista.
  - Käsiineitä/käsivarsisuojaus, joissa on repäisytaaso 1 tai ylempi (EN 388:n mukaisesti), ei tule käyttää suojaukseen sahalaitaisten terien varalta tai jos on olemassa riski koneen liikkuviin osiin takertumisesta.
  - Käsiineet/käsivarsisuojaus on tarkoitettu käsiineitä/käsivarsisuojaus ei voi käyttää kaikkien elintarvikkeiden käsittelyyn. Joidenkin käsiineiden/käsivarsisuojausten kohdalla saattaa ilmetä voimakasta kulkeutumista tietyntyyppisten elintarvikkeiden yhteydessä. Jotta tiedät, mitkä rajoitukset ovat voimassa ja mille elintarvikkeille käsiineitä/käsivarsisuojaus voidaan käyttää, kysy neuvoja Ansellilta tai lue Ansellin ruokien yhdenmukaisuusvakuutus.
  - Jos käsiineet/käsivarsisuojaus on merkitty, painetut pinnat eivät saa joutua kosketuksiin elintarvikkeiden kanssa.
  - Jos käsiineitä/käsivarsisuojaus käytetään räjähdysvaarallisissa ympäristöissä, varmista, että käsiineet vastaavat EN 16350 -vaatimuksia. Näitä käsiineitä käyttävien henkilöiden tulee olla oikein maadoitettu esim käyttämällä riittäviä jalkineita ja vaatteita
- Varoitus:** käsiineitä/käsivarsisuojaus ei tule purkaa pakkauksesta, avata, säätää tai ottaa pois kädestä syttyviä tai räjähtäviä aineita sisältävillä alueilla. Käsiineiden/käsivarsisuojausten ikääntyminen, kuluminen, saastuminen ja vauriot voivat vaikuttaa haitallisesti käsiineiden sähköstaattisiin ominaisuuksiin ja eivät ole riittävä suojaa hapella rikastettuihin syttyviin ympäristöihin. Tällöin lisäarviointi on tarpeen.

## C. Ainesosat / Vaaralliset ainesosat

Jotkut käsiineet/käsivarsisuojaus saattavat sisältää ainesosia, joiden tiedetään aiheuttavan yliherkillä henkilöillä allergioita, ja tästä syystä ne voivat aikaansaada ärsyttävän tai allergisen reaktion. Jos ilmenee allergisia reaktioita, ota yhteys lääkäriin. Jos tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä Ansellin.

## D. Hoito-ohjeet

**Säilytys:** Pidä pois suorasta auringonvalosta. Säilytä viileässä, kuivassa paikassa alkuperäisessä pakkauksessa. Suojattava otsonilähteiltä. Jos käsiineet/käsivarsisuojaus säilytetään oikein yllä olevien ohjeiden mukaan, ne eivät menetä suorituskykyään evätkä käsiineen ominaisuudet muutu olennaisesti. Jos ikääntyminen tai säilytys voivat vaikuttaa käsiineisiin/käsivarsisuojaus, vanhenemispäivä on mainittu pakkausmateriaaleissa.

**Puhdistus:** Pestäväksi soveltuvissa käsiineissä/käsivarsisuojausissa on hoitokuvakkeet, jotka kuvataan pakkauksen päällä tai sisällä olevissa erityisohjeissa. Näillä käsiineillä/käsivarsisuojaus käyttämättömän käsiineen/käsivarsisuojaus suorituskyky ei alene yhden pesusyklin jälkeen. Asiakas tai pesula on vastuussa käsiineiden/käsivarsisuojaus suorituskyvystä pesun jälkeen, kun käsiineitä/käsivarsisuojaus on jo käytetty. Ansell ei ole vastuussa tästä.

## E. Hävittäminen

Käytetyt käsiineet/käsivarsisuojaus saattavat olla tarttuvia tauteja aiheuttavien tai vaarallisten materiaalien saastuttamia. Hävitä paikallisten viranomaisten sääntöjen mukaisesti. Toimita kaatopaikalle tai poltata valvotuissa olosuhteissa.