

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

ANSELLIN KEMIKAALIN KESTÄVÄT KÄSINEET



Australia

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street
Richmond VIC 3121
Australia

☎ +61 1800 337 041 📠 +61 1800 803 578

North America Region

Ansell Protective Products Inc.
111 Wood Avenue South
Suite 210
Iselin NJ 08830
United States

☎ +1 800 800 0444 📠 +1 800 800 0445

Europe, Middle East and Africa (EMEA) Region

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park
Boulevard International, 55
1070 Brussels
Belgium

☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01

Latin America and Caribbean Region

Ansell Brazil Ltda
Rua das Figueiras 474 - 4º Andar
Bairro Jardim
SP 09080-300 Santo André
Brazil

CNPJ: 03.496.778/0001-21
☎ +5511 3356 3100

Asia Pacific Region

Ansell (Hong Kong) Limited
Unit 3102-3103, 31/F, Manhattan Place
23 Wang Tai Road, Kowloon Bay
Hong Kong

☎ +852 2185 0600 📠 +852 2956 2155

Russia

Анселл РУС
123610 Россия, Москва
Краснопресненская
Наб. 12, п.3, оф. 1304А
☎ +7 495 258 13 16

www.ansell.com

LCR

A. Käyttö

Tätä käyttöohjeilmoitusta on käytettävä yhdessä pakkauksessa tai pakkauksen sisällä annettujen tietojen kanssa. Nämä käsineet on suunniteltu suojaamaan käsiä pääasiassa kemikaaleilta. Ne noudattavat soveltuvia eurooppalaisia normeja sekä EY:n direktiiviä 89/686/EEC ja sen muutoksia, ja ne on varustettu tuotemerkinnällä jälkimmäisen vaatimusten mukaisesti. Ne ovat myös soveltuvia eurooppalaisten standardien mukaisia. Käsineet, joissa on elintarvikkeiden käsittelyyn soveltuvausta osoittava kuvake, ovat myös eurooppalaisten säädösten 1935/2004 ja 2023/2006 sekä kaikkien soveltuvien kansallisten elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvien materiaalien säädösten mukaisia.

Varmista että käsineitä käytetään ainoastaan suunniteltuun tarkoitukseen.

Kuvasyömbölien selitykset:

	Mekaanisten riskien suoja A: Hankauskkestävyys B: Villoitusuojus C: Repäisyjujuus D: Pistosuojus		Kemiallisen läpäisyyn suoja > 30 minuuttia seuraavia aineita vastaan: A = metanoli B = aseton C = asetonitrili D = dikloorimetani E = hiilidisulfidi F = tolueni G = dietyyliamiini H = tetrahydrofuraani I = etyyliasetaatti J = n-heptaanii K = natriumhydroksidi, 40% L = rikkihappo, 96%		
	Nesteitä pitävät käsineet. Kemiallisen kestävyys tiedot saatavissa pyydettäessä.		Suoja mikro-organismeja vastaan (AQL ≤ 1,5)		Suoja kuumaan aineeseen vastaan A: Tulenarokas B: Kontaktilämpö C: Kulkueutu lämpö D: Säteilylämpö E: Pienet roiskeet sulanutta metallia F: Suuret roiskeet sulanutta metallia
	Suoja kylmyyttä vastaan A: Kulkueutu kylmyys B: Kontaktikylmyys C: Veden läpäisy		Suoja radioaktiivista saastumista vastaan		Soveltuu elintarvikkeiden käsittelyyn

Varoitus! Symboleissa annetut tiedot tai tiedot kestävyyydestä kemikaaleja käsitellessä perustuvat laboratoriotesteihin ja ne ovat siksi vain neuvoa-antavia, koska ne eivät välttämättä vastaa todellista kestävyyttä työpaikalla. EY-tyyppitarkastustodistus osoitteesta Centxebel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde. Kun haluat lisätietoja käsineiden kestävyyydestä tai kun haluat saada kopion vaipustamismukaisuusvaakuksesta, ota yhteyttä Ansellin.

B. Varoimenpiteet

1. Tuki ennen käyttöä, ettei käsineissä ole virheitä tai vikoja. Jos käsineet ovat repeytyneet tai niihin on tullut reikä käytön aikana, hävitä ne välittömästi. Jos epäroit, älä käytä käsineitä, vaan ota uusi pari.
2. Älä käännä käsineitä nurinpäin.
3. On välttämätöntä, etteivät kemikaalit kosketa ihoa, vaikka ne olisivat harmittomia. Käytä sen tähden ainoastaan käsineitä, joiden suojausindeksi on 6 tai joilla on erinomainen hajoamisarvo. Muissa tapauksissa käsineitä pitää käyttää ainoastaan suojausajana tai lyhyen aikaa. Lisätietoja kemiallisesta soveltuvuudesta Ansellin tekniseltä osastolta.
4. Vältä käyttämästä käsineitä, jotka ovat likaisia sisäpuolelta – ne ärsyttävät ihoa ja aiheuttavat ihotulehduksen tai pahempaa.
5. Saarnuneet käsineet tulisi puhdistaa tai pestä ennen niiden käsistä poistamista.
6. Varmista etteivät kemikaalit valu hiensaun kautta.
7. Käsineitä ei tulisi käyttää suojaukseen sahalaitaisten terien varalta tai jos on olemassa riski koneen liikkuviin osiin takerlumiseesta.
8. Käsineet eivät saa joutua kosketukseen avotulen kanssa.
9. Käsineiden mallit, joissa käsineen pituus on alle 260 mm, ovat "Erikoiskäyttöön sopivia käsineitä", koska ne on tarkoitettu käytettäväksi suojaamaan käsiä VAIN kemikaalien roiskeilta käsitellessä kemikaaleja. Älä käytä käsineitä, kun suojausta tarvitaan rannekkeen alueella.
10. Käsineitä ei saa käyttää suojaksi ionisoiva säteily vastaan tai käyttää suojarakennustiloissa.
11. Kaikkia elintarvikkeiden käsittelyyn tarkoitettuja käsineitä ei voida käyttää kaikkien elintarvikkeiden käsittelyyn. Joidenkin käsineiden kohdalla saatava ilmeä voimakasta kulkueutumista tietyn tyyppisten elintarvikkeiden yhteydessä. Jotta tiedät mitkä rajoitukset ovat voimassa ja mille elintarvikkeille käsineitä voidaan käyttää, kysy neuvoja Ansellin tekniseltä osastolta tai lue Ansellin ruokien yhdenmukaisuusvaakutus.
12. Jos käsineet on merkitty, painetut pinnat eivät saa joutua kosketuksiin ruuan kanssa.

C. Ainesosat / Vaaralliset ainesosat

Jotkut käsineet saattavat sisältää ainesosia, joiden tiedetään aiheuttavan yhterkillä henkilöillä allergioita, ja tästä syystä ne voivat aikansaada ärsyttävän tai allergisen reaktion. Jos ilmenee allergisia reaktioita, ota yhteys lääkäriin.

VAROITUS: TÄMÄ TUOTE SISÄLTÄÄ LUONNONKUMIA, JOKA SAATTAA AIHEUTTAA ALLERGISIA OIREITA

Lisätietoja Ansellin tekniseltä osastolta.

D. Hoito-ohjeet

Säilytys: Pidä suojaassa suoralta auringonvalolta; säilytä viileässä ja kuivassa paikassa.

Pidä erossa otsonilähteistä ja avoleikeistä.

Puhdistus: Kemikaalin kestäviä käsineitä ei ole tarkoitettu konepestäviksi.

E. Hävittäminen

Käytetyt käsineet saattavat olla tarttuvia tautia aiheuttavien tai vaarallisten materiaalien saastuttamia. Hävitä paikallisten viranomaisten sääntöjen mukaisesti. Toimita kaatopaikalle tai poltata valvotuissa olosuhteissa.

Ansell