

	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

CR



Europe

Ansell Healthcare Europe NV

Blvd International, 55

1070 Brussels, Belgium

☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01

www.anselleurope.com

United States

Ansell Healthcare

200 Schulz Drive, Red Bank NJ 07701

☎ +1 800 800 0444 📠 +1 800 800 0445

www.ansellpro.com

Japan

Ansell Japan Ltd.

Tokyo, Japan

☎ +81 3 5805 3781

Malaysia

Ansell Services (Asia) Sdn Bhd

☎ +60 3 5541 9797

Canada

105 Lauder Street, Cowansville J2K 2K8

☎ +1 800 363 8340

Australia

Ansell Limited

Level 3, 678 Victoria Street,

Richmond, Vic, 3121

☎ +61 1800 337 041 📠 +61 1800 803 578

www.ansellasiapacific.com

Ansell

ANSELLIN KEMIKAALIN KESTÄVÄT KÄSINEET









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 tuotemerkinnöillä jälkimmäisen vaatimusten mukaisesti. Ne ovat myös soveltuvia eurooppalaisten standardien mukaisia. Käsineet, joissa on elintarvikkeiden käsittelyyn soveltuva 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.

Kuvasymbolien selitykset:

 <p>A B C D EN 388: 2003</p>	<p>Mekaanisten riskien suoja A: Hankauskestävyys B: Viiltosuojaus C: Repäisylujuus D: Pistosuojaus</p>	 <p>A B C D E FGHIJKL EN 374: 2003</p>	<p>Kemiallisen läpäisyn suoja > 30 minuuttia seuraavia aineita vastaan:</p> <table border="0"> <tr> <td>A = metanoli</td> <td>G = dietyyliamiini</td> </tr> <tr> <td>B = asetoni</td> <td>H = tetrahydrofuraani</td> </tr> <tr> <td>C = asetonitrili</td> <td>I = etyyliasettaatti</td> </tr> <tr> <td>D = dikloorimetani</td> <td>J = n-heptani</td> </tr> <tr> <td>E = hiilidisulfidi</td> <td>K = natriumhydroksidi, 40%</td> </tr> <tr> <td>F = tolueni</td> <td>L = rikkihappo, 96%</td> </tr> </table>		A = metanoli	G = dietyyliamiini	B = asetoni	H = tetrahydrofuraani	C = asetonitrili	I = etyyliasettaatti	D = dikloorimetani	J = n-heptani	E = hiilidisulfidi	K = natriumhydroksidi, 40%	F = tolueni	L = rikkihappo, 96%
A = metanoli	G = dietyyliamiini															
B = asetoni	H = tetrahydrofuraani															
C = asetonitrili	I = etyyliasettaatti															
D = dikloorimetani	J = n-heptani															
E = hiilidisulfidi	K = natriumhydroksidi, 40%															
F = tolueni	L = rikkihappo, 96%															
 <p>EN 374: 2003</p>	<p>Nesteitä pitävät käsineet. Kemiallisen kestävyyyden tiedot saatavissa pyydettyä.</p>	 <p>EN 374: 2003</p>	<p>Suoja mikro-organismeja vastaan (AQL ≤ 1,5)</p>	 <p>A B C D E F EN 407: 2004</p>	<p>Suoja kuumuutta vastaan A: Tulenarkuus B: Kontaktilämpö C: Kulkeutuva lämpö D: Säteilylämpö E: Pienet roiskeet sulanutta metallia F: Suuret roiskeet sulanutta metallia</p>											
 <p>A B C EN 511: 2006</p>	<p>Suoja kylmyyttä vastaan A: Kulkeutuva kylmyys B: Kontaktikylmyys C: Veden läpäisy</p>	 <p>EN 421</p>	<p>Suoja radioaktiivista saastumista vastaan</p>		<p>Soveltu elintarvikkeiden käsittelyyn</p>											

Varoitus! Symboleissa annetut tiedot tai tiedot kestävyyydestä kemikaaleja käsiteltäessä perustuvat laboratoriotesteihin ja ne ovat siksi vain neuvoa-antavia, koska ne eivät välttämättä vastaa todellista kestävyyttä työpaikalla.

EY-tyyppitarkastustodistus osoitteesta Centexbel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde.

Kun haluat lisätietoja käsineiden kestävyyydestä tai kun haluat saada kopion vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta, ota yhteyttä Anselliin.

B. Varoitoimenpiteet

- Tutki ennen käyttöä, ettei käsineissä ole vieraita 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.
- 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 roiskesuojana tai lyhyen aikaa. Lisätietoja kemiallisesta soveltuvuudesta Ansellin tekniseltä osastolta.
- Vältä käyttämästä käsineitä, jotka ovat likaisia sisäpuolelta – ne ärsyttävät ihoa ja aiheuttavat ihotulehduksen tai pahempaa.
- Saastuneet käsineet tulisi puhdistaa tai pestä ennen niiden käsistä poistamista.
- Varmista etteivät kemikaalit valu hihansuun kautta.
- Käsineitä ei tulisi käyttää suojaukseen sahalaistaisten terien varalta tai jos on olemassa riski koneen liikkuviin osiin takertumisesta.
- Käsineet eivät saa joutua kosketukseen avotulen kanssa.
- Käsineiden mallit, joissa käsineen pituus on alle 260 mm, ovat 'Erikoiskäyttöön sopivia käsineitä', koska ne on tarkoitettu käytettäväksi suojaamaan kättä VAIN kemikaalien roiskeilta käsiteltäessä kemikaaleja. Älä käytä käsineitä, kun suojausta tarvitaan rannekkeen alueella.
- Käsineitä ei saa käyttää suojaksi ionisoivaa säteilyä vastaan tai käyttää suojarakennustiloissa.
- Kaikkia elintarvikkeiden käsittelyyn tarkoitettuja käsineitä ei voida käyttää kaikkien elintarvikkeiden käsittelyyn. Joidenkin käsineiden kohdalla saattaa ilmetä voimakasta kulkeutumista 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 yhdenmukaisuusvakuutus.
- Jos käsineet on merkitty, painetut pinnat eivät saa joutua kosketuksiin ruuan kanssa.

C. Ainesosat / Vaaralliset ainesosat

Jotkut käsineet saattavat sisältää ainesosia, joiden tiedetään aiheuttavan yliherkillillä henkilöillä allergioita, ja tästä syystä ne voivat aikaansaada ärsyttävän tai allergisen reaktion. Jos ilmenee allergisia reaktioita, ota yhteys lääkäriin. Lisätietoja Ansellin tekniseltä osastolta.

D. Hoito-ohjeet

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

Pidä erossa otsonilähteistä ja avoilekistä.

Puhdistus: Kemikaalin kestäviä käsineitä ei ole tarkoitettu konepestäviksi.

E. Hävittäminen

Käytetyt käsineet saattavat olla tarttuvia tauteja aiheuttavien tai vaarallisten materiaalien saastuttamia.

Hävitä paikallisten viranomaisten sääntöjen mukaisesti. Toimita kaatopaikalle tai poltata valvotuissa olosuhteissa.