

	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

**CE&DI**



**Europe**

Ansell Healthcare Europe NV

Blvd International, 55

1070 Brussels, Belgium

☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01

[www.anselleurope.com](http://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](http://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](http://www.ansellasiapacific.com)

**Ansell**

# ANSELL ENGANGSHANSKER OG HANSKER FOR KRITISKE MILJØER

### A. Bruk





Denne bruksanvisning skal brukes i tillegg til informasjonen på eller på innsiden av emballasjen. Disse hanskene er kun for engangsbruk og bør kastes etter bruk. Hanskene er væskeavvisende og kan derfor brukes som sprutbeskyttelse mot visse kjemikalier.

De samsvarer med og er merket i henhold til EU-Direktiv 89/686/EEC med endringer. De er også i samsvar med gjeldende europeiske standarder.

Hansker/mansjetter hvor det medfølger matvarepiktogrammer er i samsvar med EU-direktiv 1935/2004 og 2023/2006 såvel som alle gjeldende nasjonale bestemmelser for materialer som kommer i kontakt med mat.

Hanskene må kun brukes til det formål de er beregnet for.

Forklaring på piktogrammer:

 <p>A B C D EN 388: 2003 Beskyttelse mot mekanisk risiko</p>	<p>A: Slitasjemotstand B: Kuttmotstand C: Rivemotstand D: Motstand mot gjennomhulling</p>	 <p>A B C D E F G H I J K L EN 374: 2003 Gjennomtrengningstid for kjemikalier &gt; 30 minutter mot</p>	<p>A = metanol B = aceton C = acetonitril D = diklorometan E = karbon-disulfid F = toluen G = dietylamin H = tetrahydrofuran I = etylacetat J = n-heptan K = natriumhydroksid, 40% L = svovelsyre, 96%</p>
 <p>EN 374: 2003 Beskyttelse mot mikroorganismer (AQL ≤ 1.5)</p>	 <p>EN 374: 2003 Væskebestandige hansker. Kjemiske motstandsdata oppgis ved forespørsel.</p>	 <p>EN 421 Beskyttelse mot radioaktiv kontaminering</p>	 <p>Kan brukes ved håndtering av matvarer</p>

**Advarsel!** Informasjonen i piktogrammene og de oppgitte data vedrørende gjennomtrengningstider for kjemikalier er basert på laboratorietester og må derfor kun anses som veiledende. Gjennomtrengningstidene på den enkelte arbeidsplass kan variere.

EC-Type Kontrollsertifikat er utstedt av Centexbel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde.

Vennligst kontakt Ansell for ytterligere informasjon om hanskens ytelse eller hvis det ønskes en kopi av "Declaration of Conformity".

### B. Sikkerhetstiltak før bruk

- Undersøk hanskene for eventuelle skader eller feil før bruk. Hanskene må kastes umiddelbart hvis de revner eller gjennomhulles under bruk. Bruk ikke hanskene hvis du er i tvil, men skaff deg et nytt par.
- Hvis hanskene skal brukes som beskyttelse mot kjemikalier, er det meget viktig å unngå hudkontakt med kjemikalier, selv om de er regnet for å være ufarlige. Bruk derfor kun hansker som har en beskyttelsesindeks på 6, eller betegnelsen utmerket nedbrytningssmotstand. I alle andre tilfeller bør hanskene kun brukes til vern mot sprut eller kortvarig kontakt. Pass på at kjemikalier ikke trenger inn under mansjetten. Vennligst kontakt Ansell, teknisk avdeling, hvis det ønskes mer informasjon om kjemisk vern.
- Unngå bruk av hansker som er skitne innvendige – de kan irritere huden og forårsake betennelse eller alvorligere plager.
- Forurensede hansker bør rengjøres eller vaskes før de tas av.
- Hanskene bør ikke brukes for termisk beskyttelse.
- Engangshansker med en hanskelenge mindre enn 260 mm betegnes som "Hansker beregnet til spesielle formål" fordi de KUN skal brukes håndbeskyttelse mot sprut fra kjemikalier under håndtering av disse. Bruk ikke slike hansker når vern i mansjettområdet er påkrevet.
- Hansker må ikke benyttes som vern mot ioniserende bestråling og heller ikke i omslutningskapper.
- Ikke alle hansker/mansjetter som er egnet for kontakt med matvarer kan brukes i forbindelse med samtlige matvarer. Enkelte hansker/mansjetter kan vise overdrevet migrering i forbindelse med visse typer matvarer. Vennligst ta kontakt med Ansell Teknisk Avdeling eller les Ansell Food Conformity-deklarasjon for informasjon om gjeldende begrensninger og for å få informasjon om hvilken matvare som kan håndteres.
- Hvis hanskene/mansjettene er merket, skal den trykte overflaten ikke komme i kontakt med matvarer.

### C. Sammensetning / Skadelige stoffer

Enkelte hansketyper kan inneholde stoffer som kan fremkalle allergier hos personer med sensitiv hud, og derfor forårsake irritasjon og/eller allergireaksjoner. Hvis en allergisk reaksjon skulle oppstå, søk legeråd straks. Vennligst kontakt Ansell tekniske avdeling for ytterligere informasjon.

### D. Stell av hansker

**Lagring:** Oppbevares tørt og kjølig. Unngå direkte sollys.  
Må ikke lagres i nærheten av ozonkilder eller åpen flamme.

**Rengjøring:** Hanskene er ikke vaskbare.

### E. Fjerning av brukte hansker

Brukte hansker kan være forurenset med smittsomme stoffer eller andre skadelige stoffer.

Hanskene må kastes/behandles i henhold til lokale miljøforskrifter.

Deponeres eller forbrennes under kontrollerte forhold.