

	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

CHEMISCH BESTÄNDIGE  
HANDSCHUHE VON ANSELL



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 Products Inc.  
200 Schulz Drive, Red Bank NJ 07701  
☎ +1 732 345 54 00 📠 +1 732 345 15 75  
www.ansellpro.com

Japan

Tokyo  
☎ +81 3 5805 3741

Malaysia

Ansell Shah Alam Sdn Bhd  
☎ +60 3 5541 9797

Canada

105 Lauder Street, Cowansville J2K 2K8  
☎ +800 363 8340

Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
☎ +61 3 9270 7270 📠 +61 3 9270 7300  
www.ansellasiapacific.com

CR

A. Gebrauch

Diese Handschuhe sind für den Schutz der Hände vor chemischen Gefahren bestimmt. Sie entsprechen der EU-Richtlinie 89/686/EG und ihrer Neufassungen, anderen geltenden EU-Normen und sind entsprechend gekennzeichnet. Diese Handschuhe dürfen ausschließlich zu dem für sie bestimmten Zweck verwendet werden.

Erläuterung der Piktogramme:

	A: Abriebfestigkeit B: Schnittfestigkeit C: Reißfestigkeit D: Stichfestigkeit		A: Methanol B: Aceton C: Acetonitril D: Dichlormethan E: Schwefelkohlenstoff F: Toluol G: Diethylamin H: Tetrahydrofuran I: Ethylacetat J: Heptan K: Natriumhydrid, 40% L: Schwefelsäure, 96%		EN 374/3: 2003
	EN 374/2: 2003 (= AQL 1,5)		A: Flammbarkeit B: Kontakthitze C: Konvektionshitze D: Strahlungshitze E: Kleine Schmelzmetallspritzer F: Große Mengen Schmelzmetall		A: Konvektionskälte B: Kontaktkälte C: Wasserdichtigkeit

**Warnhinweis!** Die in den Piktogrammen angegebenen Informationen oder die Datenangaben über Durchbruchzeiten von Chemikalien basieren auf Laborversuchen und haben eine ausschließlich beratende Funktion. Sie geben nicht unbedingt die tatsächliche Zeitspanne am Einsatzort wieder. EU-Prüfungszertifikate von Centexbel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde. Nähere Informationen über die Leistungen des Handschuhs und ein Exemplar der Konformitätserklärung können bei Ansell angefordert werden.

B. Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

1. Prüfen Sie vor dem Gebrauch die Handschuhe auf eventuelle Mängel oder Fehler. Handschuhe, die während des Gebrauchs reißen oder durchstochen werden, sind umgehend zu entsorgen. Verwenden Sie im Zweifelsfall ein neues Paar.
2. Es ist wichtig, den Hautkontakt mit allen, auch als harmlos geltenden Chemikalien zu vermeiden. Verwenden Sie daher ausschließlich Handschuhe mit einem Schutzindex der EN-Ebene 6 oder einer sehr hohen Degradationsfestigkeit. In allen anderen Fällen sollten die Handschuhe nur zum Schutz vor Spritzern von und für einen kurzen Kontakte mit Chemikalien verwendet werden. Ausführlichere Informationen über die Eignung für Chemikalien sind bei der Technischen Abteilung von Ansell erhältlich.
3. Tragen Sie keine innen verschmutzte Handschuhe. Die Folgen könnten Hautirritationen, Dermatitis oder noch schwerwiegendere Erkrankungen sein.
4. Verschmutzte Handschuhe müssen vor der Entsorgung gereinigt oder gewaschen werden.
5. Stellen Sie sicher, dass keine Chemikalien über die Stulpe eindringen können.
6. Diese Handschuhe eignen sich nicht zum Schutz vor sägeförmigen Klingen oder wenn die Gefahr des Verfangens in sich bewegende Maschinenteile besteht.
7. Handschuhe von offenen Flammen fernhalten.

C. Bestandteile / Gefährliche Bestandteile

Einige Handschuhe können Bestandteile enthalten, die als mögliche Ursache von Allergien bei dafür anfälligen Personen gelten, und folglich zu Hautreizungen und/oder allergischen Reaktionen führen. Konsultieren Sie im Fall einer allergischen Reaktion umgehend einen Arzt. Nähere Informationen erhalten Sie über die Technische Abteilung von Ansell.

D. Pflegeanleitungen

**Lagerung:** Vor direktem Sonnenlicht schützen, kühl und trocken lagern.

Nicht in der Nähe von Ozonquellen oder offenen Flammen lagern.

**Reinigung:** Chemisch beständige Handschuhe können nicht gewaschen werden um danach wiederverwendet zu werden.

E. Entsorgung

Gebrauchte Handschuhe können mit infektiösen oder anderen gefährlichen Stoffen verschmutzt sein. Entsorgen Sie diese gemäß den Vorschriften Ihrer örtlichen Behörde. Entsorgung in Deponien oder Müllverbrennungsanlagen nur unter kontrollierten Bedingungen.

# Ansell

Ansell