

	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

GP



### 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

## ALLZWECKHANDSCHUHE/ ARMSCHÜTZER VON ANSELL

### A. Gebrauch

Diese Gebrauchsanleitung ist zusammen mit den spezifischen Informationen zu verwenden, die der Verpackung entweder beigelegt oder auf ihr abgedruckt sind.

Diese Handschuhe und Armschützer sind vorwiegend zum Schutz der Hände und/oder Unterarme vor mechanischen und/oder thermischen Gefahren bestimmt. Sie entsprechen der EU-Richtlinie 89/686/EG und ihrer Neufassungen und sind entsprechend gekennzeichnet. Darüber hinaus erfüllen sie die anderen geltenden EU-Normen (= Handschuhe) und sind gemäß diesen getestet (= Armschützer).

Handschuhe und Armschützer mit einem Piktogramm für ihre Eignung zum Kontakt mit Lebensmitteln erfüllen außerdem die EU-Verordnungen 1935/2004 und 2023/2006 sowie alle geltenden nationalen Vorschriften für Materialien, die für einen Lebensmittelkontakt bestimmt sind.

Diese Handschuhe/Armschützer dürfen ausschließlich zu dem für sie bestimmten Zweck verwendet werden.

Erläuterung der Piktogramme:

 ABCD EN 388: 2003	Schutz vor mechanischen Risiken A: Abriebfestigkeit B: Schnitffestigkeit C: Weiterreissfestigkeit D: Durchstichfestigkeit	 ABCDEF EN 407: 2004	Hitzeschutz A: Brennbarkeit B: Kontakthitze C: Konvektionshitze D: Strahlungshitze E: Kleine Schmelzmetallspritzer F: Große Mengen Schmelzmetall
 ABC EN 511: 2006	Kälteschutz A: Konvektionskälte B: Kontaktkälte C: Wasserpenetration		Eignung für den Kontakt mit Lebensmitteln

EU-Prüfzertifikate von Centexbel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde.

Nähere Informationen über die Leistung des Produkts und ein Exemplar der Konformitätserklärung können bei Ansell angefordert werden.

### B. Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

1. VERWENDEN SIE DIESE HANDSCHUHE/ARMSCHÜTZER NIEMALS ZUM SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN.
2. Handschuhe/Armschützer nicht verwenden wenn die Gefahr des Verfangens in beweglichen Maschinenteilen besteht.
3. Prüfen Sie vor dem Gebrauch die Handschuhe/Armschützer auf eventuelle Mängel oder Fehler. Tragen Sie keine beschädigten, verschmutzten oder abgenutzten Handschuhe/Armschützer.
4. Handschuhe/Armschützer von offenen Flammen fernhalten.
5. Nicht alle für den Kontakt mit Lebensmitteln geeigneten Handschuhe/Armschützer können für alle Arten von Lebensmitteln verwendet werden. Einige Handschuh-/Armschützertypen haben bei bestimmten Arten von Lebensmitteln eventuell eine exzessive Migrationsrate. Die Technikabteilung von Ansell oder die Konformitätserklärung für Lebensmittel gibt Auskunft über geltende Einschränkungen und die spezifischen Lebensmittel, für die diese Handschuhe/Armschützer verwendet werden können.
6. Die bedruckten Flächen von gekennzeichneten Handschuhen/Armschützern dürfen nicht in Kontakt mit Lebensmitteln kommen.
7. Einige Handschuhtypen entsprechen eventuell nicht der Mindestlänge gemäß EN 420:2003 (siehe nachstehende Tabelle). Diese Handschuhe sind „Für Spezialzwecke geeignete Handschuhe“, da sie NUR die Hand vor Mechanikgefahren schützen. Nicht geeignet für eine Verwendung, wenn ein Schutz im Unterarmbereich erforderlich ist. Informationen über die Länge der Handschuhe erhalten Sie von der Technikabteilung von Ansell oder durch das entsprechende Technische Datenblatt.

Größe	6	7	8	9	10	11
Handschuh-Mindestlänge (mm)	220	230	240	250	260	270

### C. Bestandteile/Gefährliche Bestandteile

Einige Handschuhe/Armschützer können Bestandteile enthalten, die als mögliche Ursache von Allergien bei dafür anfälligen Personen gelten. Sie können 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:** Der Verpackung von waschmaschinenfesten Handschuhen/Armschützern sind Pflege-Piktogramme mit spezifischen Informationen entweder als Aufdruck oder Beipackzettel beigelegt. Die Leistungsstufe dieser Handschuhe/Armschützer im Neuzustand wird durch einen Waschzyklus nicht reduziert. Der Kunde ist jedoch verantwortlich für die richtige Pflege der Handschuhe/Armschützer bei einer Wäsche. Ansell haftet nicht für eine eventuelle Leistungsminderung als Folge falscher Pflege der Handschuhe/Armschützer.

### E. Entsorgung

Gebrauchte Handschuhe/Armschützer 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.