



## Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522, Marke: Ansell

### Eigenschaften

- Marke: Ansell
- Handschuhtyp: Sonstige
- Länge in cm: 38 cm
- Chemikalienbeständigkeit - Typ: Typ A
- Puderfrei
- Material: LLDPE-Laminatfilm
- Silikonfrei
- Verpackungsform: paarweise verpackt
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Chemikalienbeständig gegen Aceton: Level 6 (>480min)
- Länge in Inches: 15 In
- Latexfrei
- Material der Beschichtung: LLDPE-Laminatfilm
- Materialzusammensetzung: Mischmaterial
- Oberflächenbeschaffenheit: glatt
- Passform Hand: handspezifisch
- Viren-/Mikroorganismenschutz EN ISO 374-5:2016

**Empfohlene  
Reinraumklassen**  
**ISO 6|7|8|9**  
**GMP D**

## Material

- LLDPE-Laminatfilm

## Verpackung

- PAAR

## Produktvarianten

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522WH10, Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100**

Farbe: Weiß; Größe: 10 / VE: PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522WH11, Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100**

Farbe: Weiß; Größe: 11 / VE: PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522WH6, Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100**

Farbe: Weiß; Größe: 6 / VE: PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522WH7, Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100**

Farbe: Weiß; Größe: 7 / VE: PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522WH8, Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100**

Farbe: Weiß; Größe: 8 / VE: PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105522WH9, Chemiehandschuhe LLDPE-HS Barrier 02-100**

Farbe: Weiß; Größe: 9 / VE: PAAR

Ehemals: Barrier

**Ein vielseitiger Handschuh, der in vielen Ausrüstungen für die Reinigung von Verschüttungen oder Notfalleinsätze zum Standard gehört, vermittelt dem Träger im Einsatz ein Gefühl der Sicherheit.**

- Chemikalienbeständige , 5-lagiges Laminat Handschuhe
- Anatomische Passform.
- Schutz vor einem äußerst breiten Spektrum von Chemikalien und Flüssigkeiten
- 100 % geprüft Jeder Handschuh wird einzeln luftdruckgeprüft.
- AQL 0,065 (EN374)

**Industrien**

- Biowissenschaften
- Metallverarbeitung
- Chemie

**Einsatzbereiche**

- Verpackung und Etikettierung
- Handhabung und Reinigung von Werkzeugen
- Befüllen, Mischen und Laden von Rohstoffen
- Öffnen/Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen
- Befüllen/Leeren von Prozessanlagen
- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen
- Testverfahren
- Laden und Mischen von Rohstoffen
- Unerwartete Leckagen, Verschüttungen oder andere Freisetzungen

Ehemals: Barrier

### Hauptmerkmale

- AQL-Wert 0,065
- Jeder Handschuh wird zu 100 % einem Luftpichtigkeits- und Wasserhaltetest unterzogen.
- Silikonfrei

### Technologien



### Leistungsstandards



UK 0321

### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 02-100	N.V., LLDPE-Laminatfilm, MICROCHEM™	6, 7, 8, 9, 10	380 / 15	Weiß	• 1 Paar in einem Beutel; 12 Paare in einem Master-Beutel; 6 Master-Beutel in einem Karton

#### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
Tel: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Mexiko  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
Tel.: +1 800 363-8340  
Fax: +1 888 267 3551

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2021 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkt(en) für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.**  
**RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J**  
**BOULEVARD INTERNATIONAL 55**  
**B-1070 BRUSSELS**  
**BELGIUM**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

### **AlphaTec® 02-100**

*Gültig ab: [2021.12.24]*

### **PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III**

EN ISO 374-1:2016



EN ISO 374-5



**ABCEFGHILMS**

VIRUS

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-5:2016 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2021/1447 lautet:

**CENTEXBEL (0493)**  
**TECHNOLOGIEPARK 70**  
**B-9052 ZWIJNAARDE**  
**BELGIUM**

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)**  
**TECHNOLOGIEPARK 70**  
**B-9052 ZWIJNAARDE**  
**BELGIUM**

**Guido Van Duren**  
Director - Regulatory affairs  
Ansell

Ort: Brüssel  
Datum: 2021.12.24

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.  
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J  
BOULEVARD INTERNATIONAL 55  
B-1070 BRUSSELS  
BELGIUM

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

### AlphaTec® 02-100

Gültig ab: [2018.09.28] und bis: [2021.12.23]

#### PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III

EN ISO 374-1:2016



EN ISO 374-5



ABCEFGHILMS

VIRUS

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 420:2003 + A1:2009 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2018/1697.02 lautet:

CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM

Guido Van Duren  
Director - Regulatory affairs  
Ansell

Ort: Brüssel  
Datum: 2018.09.28

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.**  
**RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J**  
**BOULEVARD INTERNATIONAL 55**  
**B-1070 BRUSSELS**  
**BELGIUM**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

## Barrier 02-100

*Gültig bis: [2018.09.27]*

### PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III



EN 374



EN 388



EN 374

000

ABC

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen , EN 388:2003, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009 und ist identisch mit der PSA, die der EG-Baumusterprüfung unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 03208454 lautet:

**CENTEXBEL (0493)**  
**TECHNOLOGIEPARK 70**  
**B-9052 ZWIJNAARDE**  
**BELGIUM**

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)**  
**TECHNOLOGIEPARK 70**  
**B-9052 ZWIJNAARDE**  
**BELGIUM**

Guido Van Duren  
Director - Regulatory affairs  
Ansell

Ort: Brüssel  
Datum: 2008.10.28