

Ansell



## Ärmelschürze 3000 #Modell 215

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211, Marke: Ansell

### Eigenschaften

- Marke: Ansell
- Verstellbarer Nackenbund
- Art der Schürze: mit Ärmel
- Gebrauch: Mehrweg
- Wasserabweisend
- Chemikalienbeständigkeit
- Farbe: Gelb
- Norm: EN 14126
- Norm: EN 14605 (Typ3)

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

## Material

- 

## Verpackung

- STK

## Produktvarianten

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211YLM, Ärmelschürze 3000 #Modell 215**

Farbe: Gelb; Größe: M / VE: STK

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211YL3XL, Ärmelschürze 3000 #Modell 215**

Farbe: Gelb; Größe: 3XL / VE: STK

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211YLL, Ärmelschürze 3000 #Modell 215**

Farbe: Gelb; Größe: L / VE: STK

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211YLS, Ärmelschürze 3000 #Modell 215**

Farbe: Gelb; Größe: S / VE: STK

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211YLXL, Ärmelschürze 3000 #Modell 215**

Farbe: Gelb; Größe: XL / VE: STK

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1103211YLXXL, Ärmelschürze 3000 #Modell 215**

Farbe: Gelb; Größe: XXL / VE: STK

---

Ehemals: MICROCHEM® 3000 Apron with Sleeves - Model 215

**Robustes Material für eine  
außergewöhnliche  
Schutzbarriere gegen ein  
breites Spektrum von  
organischen/anorganischen  
Chemikalien und Biostoffen.**

### HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- Schutzleistung: Mehrlagiges Material als wirksame Schutzbarriere gegen zahlreiche Chemikalien
- Hohe Sichtbarkeit: Hellgelbe Signalfarbe für eine erhöhte Arbeitssicherheit
- Leicht und robust

### Industrien

- Chemie
- Bergbau
- Öl und Gas
- Biowissenschaften
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Versorgungsanlagen

### Einsatzbereiche

- Unerwartete Leckagen, Verschüttungen oder andere Freisetzungen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Produktprüfung
- Reinigen von Werken und Maschinen
- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen
- Öffnen/Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen
- Befüllen, Mischen und Laden von Rohstoffen
- Mischen oder Laden von Chemikalien



## Performance Standards



0598

## Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

**Europa, Naher Osten und Afrika**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**Australien**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

**Asiatisch-Pazifischer Raum**  
Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Lateinamerika und Karibik**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 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.

**Ansell**

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller  
**ANSELL MICROGARD LIMITED**  
**9 SALTMARSH COURT**  
**PRIORY PARK**  
**KINGSTON UPON HULL**  
**UNITED KINGDOM**  
**HU4 7DZ**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

### **AlphaTec® 3000 Partial Body Model 215**

*Gültig ab: [2019.03.30]*

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



PARTIAL BODY  
PROTECTION ONLY



TYPE PB [3]



TYPE PB [4]



EN 14126

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen Nur Teilkörperschutz, EN 14605:2005 + A1:2009, EN 14126:2003 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung unterliegt; die von der notifizierten Stelle zugewiesenen Zulassungsnummer GB18/961842 lautet:

**SGS FIMKO OY (0598)**  
**TAKOMOTIE 8,**  
**FI-00380 HELSINKI,**  
**FINLAND**

und dem im Anhang VIII (MODUL D) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Überwachung des zertifizierten Institutes unterliegt:

**SGS FIMKO OY (0598)**  
**TAKOMOTIE 8,**  
**FI-00380 HELSINKI,**  
**FINLAND**

**Ulf Nystrom**  
Sr Manager, Regulatory Affairs PPE Products

Ort: Malmö  
Datum: 2019.03.30

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller  
**ANSELL MICROGARD LIMITED**  
**9 SALTMARSH COURT**  
**PRIORY PARK**  
**KINGSTON UPON HULL**  
**UNITED KINGDOM**  
**HU4 7DZ**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

### **AlphaTec® 3000 Partial Body Model 215**

*Gültig bis: [2019.03.29]*

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



PARTIAL BODY  
PROTECTION ONLY



TYPE PB [3]



TYPE PB [4]



EN 14126

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen Nur Teilkörperschutz, EN 14605:2005 + A1:2009, EN 14126:2003 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung unterliegt; die von der notifizierten Stelle zugewiesenen Zulassungsnummer GB18/961842 lautet:

**SGS UNITED KINGDOM LIMITED  
REG. OFFICE: ROSSMORE BUSINESS PARK,  
ELLESMORE PORT, CHESHIRE CH65 3EN  
UNITED KINGDOM**

und dem im Anhang VIII (MODUL D) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Überwachung des zertifizierten Institutes unterliegt:

**SGS UNITED KINGDOM LIMITED  
REG. OFFICE: ROSSMORE BUSINESS PARK,  
ELLESMORE PORT, CHESHIRE CH65 3EN  
UNITED KINGDOM**

**Ulf Nystrom**  
Sr Manager, Regulatory Affairs PPE Products

**Ort: Malmö  
Datum: 2018.10.17**