# pure<sup>11</sup>



## **Empfohlene Reinraumklassen**

ISO 4|5|6|7|8|9 GMP A/B|C|D









# Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-85

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236, Marke: BioClean

## Eigenschaften

- Steril
- Marke: BioClean
- Handschuhtyp: Dünnfilm
- Länge in cm: 30 cm
- Chemikalienbeständigkeit Typ: Typ C
- Puderfrei
- Material: Neopren
- Texturierte Fingerspitzen
- Zytostatikageeignet
- Verpackungsform: paarweise verpackt
- Antistatisch
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Länge in Inches: 11 In
- Latexfrei
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Oberflächenbeschaffenheit: griffig
- Rollrand
- Passform Hand: handspezifisch
- Viren-/Mikroorganismenschutz EN ISO 374-5:2016
- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0 mm
- ESD-Eigenschaften (nach EN 61340/EN 16350)

pure<sup>11</sup> GmbH

Bavariafilmplatz 7 | D-82031 Grünwald

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

www.pure11.de

info@pure11.de



### Material

Neopren

## Verpackung

• 200PAAR

3avariafilmplatz 7 | D-82031 Grünwald

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434

F +49 89 5589434 /

www.pure11.de

info@pure11.de



#### **Produktvarianten**

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC8\_5, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-85

Farbe: Natur; Größe: 8,5 / VE: 200PAAR

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC6, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-60

Farbe: Natur; Größe: 6 / VE: 200PAAR

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC9, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-90

Farbe: Natur; Größe: 9 / VE: 200PAAR

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC7, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-70

Farbe: Natur; Größe: 7 / VE: 200PAAR

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC6 5, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-65

Farbe: Natur; Größe: 6,5 / VE: 200PAAR

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC7\_5, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-75

Farbe: Natur: Größe: 7,5 / VE: 200PAAR

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105236NC8, Synthetische Handschuhe BioClean Ultimate #BUPS-80

Farbe: Natur: Größe: 8 / VE: 200PAAR

AG München HRB 171307



## **Ultimate BUPS**

Steriler Reinraumhandschuh aus Polychloropren, geeignet für die Reinraumklasse 10 (ISO 4)



# Steriler Handschuh aus Polychloropren; Chemikalienschutz und erhöhte Tastsensibilität

Der sterile Handschuh BioClean Ultimate aus Polychloropren ermöglicht eine gute Tastsensibilität bei Präzisionsarbeiten und bietet einen hohen Komfort über längere Tragezeiten. Latex- und puderfrei, schützt vor einem breiten Spektrum von Chemikalien

- Puder- und latexfrei
- Getestet gemäß ASTM D6978 für Zytostatika
- ESD-Eigenschaften
- Verstärkter Rollrand
- Chemikalienfest
- · Doppelbehandschuhung möglich
- Keine Partikel freisetzende EasyTear-Verpackung



#### **Industrien**

- Kontrollierte/Kritische Arbeitsbereiche
- Produktion und Herstellung
- Labor und F & E
- Sterilisationsabteilung







# **Ultimate BUPS**

Steriler Reinraumhandschuh aus Polychloropren, geeignet für die Reinraumklasse 10 (ISO 4)

#### **TECHNISCHES DATENBLATT**

	Produktinformation					
Material	Neopren (Polychloropren)					
Farbe	Naturfarben					
Form	Anatomische Passform					
Manschette	Rollrand					
Produktion/QMS- Prüfungsstandards	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms					
Gesetzesvorschriften	ASTM D6978, CE 0598, EN ISO 21420:2020, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374- 5:2016, EN 455 Part 2, Kategorie III					
Verpackung	1 Paar/PE-Innenbeutel; 1 Beutel/verschweißter PE-EasyTear-Beutel; 10 Beutel/verschweißter PE-Außenbeutel; 20 Außenbeutel (200 Paar)/Umkarton					
Lagerung	Lagerung: Kühl (< 40 $^{\circ}$ C) und trocken lagern. Vor direktem Sonnenlicht und fluoreszierenden Lichtquellen schützen.					
Herkunftsland	Indonesien					
Erhältliche Größen	6 0, 6.5(S), 7.0, 7.5(M), 8.0(M), 8.5(L), 9.0(L)					
Pudergehalt	Puderfrei					
Außenfläche des Handschuhs	Texturierte Fingerspitzen und Handfläche					
Internal Glove Surface	Polymerbeschichtung					
Sterilisationsverfahren	GAMMA-Bestrahlung (25 kGy)					
Sterilisierungsmindestdosis	25kGy					
Sterilisationsvertrauensgrad (SAL-Wert)	10-6					
Reinraumklasse	Klasse 10/ISO Klasse 4 & EU GMP Grad A/B und andere sterile Reinräume					
Haltbarkeit	Fünf (5) Jahre ab Herstellungsdatum.					
Getestet für die Handhabung von Zytosttaika	Ja					
Proteingehalt	N.z.: Enthält kein Naturgummilatex					
Antistatisch	Ja					





## **Ultimate BUPS**

Steriler Reinraumhandschuh aus Polychloropren, geeignet für die Reinraumklasse 10 (ISO 4)

Physikalische Eigenschaften								Testverfahren	
Größen	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9		
Länge (mm/in)	300 / 12						EN 420		
Handflächenbreite (mm/in)	77/3	83/3,2	89/3,5	95/3,7	102/4	108/4,2	115/4,5	LIN 420	
Freiheit von									
Mikrolöchern		AQL-Wert 0,65, Leistungsstufe 3						EN 374-2	
Typischer Partikelgehalt ≥ 0,5µm (Counts/cm²)		< 1300						IEST-RP-CC005.4	
Ziel (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)		0.11 / 4.33						EN 455-2	
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.14 / 5.51						EN 455-2		
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.09 / 3.54						EN 455-2		
Force at Break (N) Before Aging	≥9 N						EN 455-2		

#### IONENGEHALT

Konzentration in µg/cm²	Typisch	Konzentration in <b>µ</b> g/cm²	Typisch	
Ammonium	0.005	Nitrat	0.795	
Bromid	nid Not Detected Nitrit		Not Detected	
Kalzium	0.582	Phosphat	Not Detected	
Chlorid	0.494	Kalium	0.378	
Fluorid	Not Detected Natrium		0.123	
Lithium	Not Detected	Sulfat	0.041	
Magnesium	0.025	Zink	Not Tested	

#### **BESTELLINFORMATIONEN**

GRÖSSE	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
NACHBESTELI	LUN <b>BISRISHMM</b> ER	BUPS-65	BUPS-70	BUPS-75	BUPS-80	BUPS-85	BUPS-90

#### LEISTUNGSSTANDARDS UND EINHALTUNG VON GESETZEN, VORSCHRIFTEN UND NORMEN









#### Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

#### Europa, Naher Osten und Afrika Nordamerika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01
Asiatisch-Pazifischer Raum
Ansell Global Trading Center
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Ansell Healthcare Products LLC US Tel.: +1 800 800 0444 US Fax: +1 800 800 0445 CA Tel: +1 800 363 8340

Lateinamerika und Karibik
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890 Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell Limited Tel.: +61 1800 337 041 Fax: +61 1800 803 578

#### Russland

Ansell <sup>®</sup> und <sup>™</sup> sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking <sup>®</sup> 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.



### **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:

# BioClean™ Ultimate BUPS Sterile Polychloroprene Cleanroom Gloves

Gültig bis: [2026.10.25]

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III







erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN ISO 21420:2020, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, 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 032/2021/1078 lautet:

CENTEXBEL (0493) TECHNOLOGIEPARK 70 B-9052 ZWIJNAARDE BELGIUM

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

CENTEXBEL (0493) TECHNOLOGIEPARK 70 B-9052 ZWIJNAARDE BELGIUM

Guido Van Duren

**Director - Regulatory affairs** 

Ansell

Ort: Brüssel

Datum: 2021.10.25