

# Sterile Pairs

Die vinyl- und latexfreie Wahl, ideal für viele Anwendungen.

## Die vinyl- und latexfreie Wahl, ideal für viele Anwendungen.

This sterile, synthetic glove is made from copolymer materials (ethylene vinyl acetate film) and is a safe and effective alternative to natural rubber latex. It is ideal for frequent use in sterile examination (non-surgical) procedures and can also be used as a glove liner for increased protection.

### KEY FEATURES AND BENEFITS:

- Packaged as a pair of sterile gloves per pouch
- Packaged on backing paper for easy donning
- Cost effective synthetic alternative for sterile applications
- Protects from latex Type I allergy



### Industrien

- Gesundheitswesen

### Empfohlen für

- Sterile Verfahren außerhalb des OPs
- Kurze Untersuchungen mit geringem Risiko
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters oder Patienten vor eine Typ-I-Latexallergie



# Sterile Pairs

Die vinyl- und latexfreie Wahl, ideal für viele Anwendungen.

## TECHNISCHES DATENBLATT

### PRODUKTBESCHREIBUNG

	Sterile Pairs
<b>Material</b>	EVA (Ethylvinylacetat)
<b>Farbe</b>	Transparent
<b>Handschuhkonstruktion</b>	, Glatt
<b>Manschette</b>	Rollrand
<b>Produktion/QMS-Prüfungsstandards</b>	ISO 13485, ISO 9001
<b>Gesetzesvorschriften</b>	EN 455 Part 1, EN 455 Part 3, ISO 13485, ISO 10993-10:2002
<b>Verpackung</b>	1 Paar/Papierbeutel 50 Beutel/Schachtel 10 Schachteln/ pro Karton/Umkarton
<b>Herkunftsland</b>	Taiwan
<b>Erhältliche Größen</b>	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8½-9)
<b>Antistatisch</b>	Nicht getestet
<b>Chemische Vulkanisierbeschleuniger</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Keine</li></ul>

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte		Testverfahren
Länge (mm/Inch)	278 / 10.9		ASTM D3767,EN 420
Mikrolöcher (Inspektionsebene I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Wandstärke der Innenhand (mm/mil)	0.03 / 1.2		ASTM D3767,EN 420
Wandstärke: Finger (mm/mil)	0.03 / 1.2		ASTM D3767,EN 420
	<b>VOR ALTERUNG</b>	<b>NACH ALTERUNG</b>	
Reißkraft (N)	≥2	2	

### Technologie



### Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



ISO 13485

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

#### Europa, Naher Osten und Afrika

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  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australien

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

#### Russland

Ansell PYC  
Tel.: +7 495 258 13 16

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung 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-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

