



Nitrile

Zwei Kontrastlagen für einen zuverlässigen Barrierschutz

- Zwei Schutzschichten durch eine doppelagige, zweifarbige Konstruktion
- Getestet für den Schutz vor gefährlichen Chemikalien
- Erhöhter Barrierschutz (AQL-Wert 0,65)
- Antihafteigenschaften und nicht schäumend für ein ungehindertes Arbeiten



Industrien

- Chemisch
- Biowissenschaften
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Gesundheitswesen

Empfohlen für

- Verabreichung von Medikamenten
- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen



TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

	LifeStar EC[™] 93-868
Material	Nitril
Farbe	Weiß (außen)/Blau (innen)
Handschuhkonstruktion	Puderfrei, chloriniert, Texturierte Finger
Manschette	Rollrand
Produktion/QMS-Prüfungsstandards	ISO 13485, ISO 9001
Gesetzesvorschriften	ASTM D6319, EC 1935/2004, EU 2023/2006, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001, ISO 13485, NFPA 1999:2013
Verpackung	100 Handschuhe/Spender; 10 Spender/Karton/Umkarton
Lagerung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. an einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Herkunftsland	Malaysia
Abschnitt des Nutzerbedarfs	Hohes Risiko
Erhältliche Größen	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8½-9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11), XXXL (11.5 - 12)
Antistatisch	Nicht getestet
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC) <p><i>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</i></p>

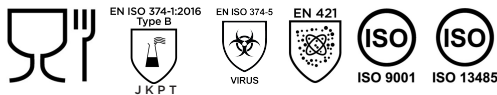
PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte		Testverfahren
Länge (mm)	280/11		ASTM D3767,EN 420
Mikrolöcher (Inspektionsebene I)	AQL-Wert 0,65		ASTM D5151,EN 374-2
Wandstärke der Innenhand (mm/mil)	0.15 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
Wandstärke: Finger (mm)	0.22 / 8.7		ASTM D3767,EN 420
	VOR ALTERUNG	NACH ALTERUNG	
Maximale Reißfestigkeit (MPa)	25	21	ASTM D412 & D573
Dehnbarkeit (%)	700	600	ASTM D412
Reißkraft (N)	12	6	EN 455-2

BESTELLINFORMATIONEN

Größe	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Bestellnummer	93868070	93868080	93868090	93868100	93868110	93868120

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



Weitere Informationen: 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