

## ESD-NITRIL CHEMIKALIENBESTÄNDIGER HANDSCHUH MIT LANGER STULPE

SKYTEC CH201 verfügt über eine leichte, stützfreie Nitrilstulpe mit elektrostatischen Entladungseigenschaften (ESD)

### MERKMALE

- › Weiches und flexibles Nitril
- › Speziell formulierter Handschuh zur Ableitung statischer Aufladung, entspricht EN 16350:2014
- › Frei von externen leitenden Verbindungen und Einstellsystemen
- › Anti-Rutsch-Design für guten Grip unter nassen und trockenen Bedingungen
- › Ungefüttert, um das Risiko einer Flusenkontamination zu verringern
- › Beständig gegen eine Vielzahl von Chemikalien und Lösungsmitteln
- › Gerades Bündchen
- › Länge: 30 cm
- › Dicke: 0,38mm



### GEEIGNET FÜR

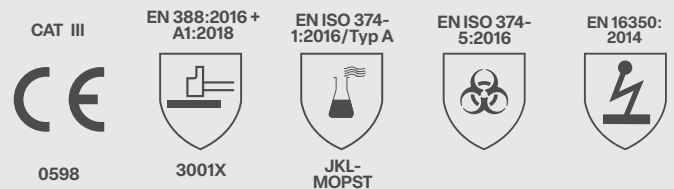
#### Typische Branchen

- Automobilindustrie
- Chemikalien
- Versorgungsunternehmen
- Pharmazeutik
- Fertigung

#### Geeignete Anwendungen

- Reinigung
- Entfettung
- Ölraffination
- Ansprechverhalten bei Verschüttungen
- Sprühlackierung
- Pulverhandhabung

### ZERTIFIZIERUNG



Erklärung siehe umseitig

## PRODUKTINFORMATION

MATERIALS	LINER:	Nicht abgestützt, ungefütert
	COATING:	Nitril
FARBE	Schwarz	
LÄNGE (mm)	300 (größenabhängig)	
BÜNDCHEN	Lange Stulpe	

## BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
7/S	SKG00070BD	10 Paar pro Beutel
8/M	SKG00070BF	
9/L	SKG00070BH	
10/XL	SKG00070BJ	
11/XXL	SKG00070BL	120 Paar pro Karton

## ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- VERWENDUNG:** Chemikalienbeständiger und schnittfester Handschuh. Nicht geeignet für thermischen oder elektrischen Schutz. Nicht in der Nähe von sich bewegenden Maschinen verwenden, wenn die Gefahr des Verhedders besteht.
- LAGERUNG:** Trocken in der Originalverpackung und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.
- REINIGUNG:** Zum Reinigen mit einem feuchten Tuch abwischen. Hinweis: Die Leistungsmerkmale von getragenen und gewaschenen Handschuhen können von den gezeigten Ergebnissen abweichen. Überprüfen Sie die Handschuhe, um sicherzustellen, dass sie keine Schäden aufweisen.
- LEBENSDAUER:** Die Lebensdauer hängt von dem Gebrauch des Handschuhs ab und kann daher nicht angegeben werden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass der Handschuh für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist.

## LEGENDEN ZU DEN ZERTIFIZIERUNGEN



### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE PERMEATION - EN ISO 374:2016

CODE	CHEMIKALIENGRUPPE	CODE	CHEMIEKALIE
A	Methanol	J	n-Heptan
B	Aceton	K	Natriumhydroxid 40
C	Acetonitril	L	Schwefelsäure 96%
D	Dichlormethan	M	65% Salpetersäure
E	Kohlenstoffdisulfid	N	99% Essigsäure
F	Toluol	O	25% Ammoniumhydroxid
G	Diethylamin	P	30% Wasserstoffsuperoxyd
H	Tetrahydrofuran	S	40% Fluorwasserstoffsäure
I	Ethylacetat	T	37% Formaldehyd

ART DER HANDSCHUHE	DURCHBRUCHZEIT
A	≥30 min für mindestens 6 Chemikalien
B	≥30 min für mindestens 3 Chemikalien
C	≥10 min für mindestens 1 Chemikalie



### SCHUTZ GEGEN MIKROORGANISMEN EN 374-5

VIRUS = Handschuh hat ISO 16604: 2004 (Methode B) bestanden



### MECHANISCHE GEFAHREN EN 388:2016 LEISTUNGSSTUFEN\*

0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
Abriebfestigkeit		Reißfestigkeit		Schlagfestigkeit	
Schnittfestigkeit der kreisförmigen Klinge			Schnittfestigkeit bei gerader Klinge (EN ISO: 13997)		
Durchstoßfestigkeit			Schnittfestigkeit		

\*Wenn Tests nicht durchgeführt werden oder nicht anwendbar sind, wird „X“ anstelle einer Zahl/eines Buchstabens eingefügt

## GLOBUS

### EUROPA

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

E: [sales@globusgroup.com](mailto:sales@globusgroup.com)

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

### NAHER OSTEN & AFRIKA

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

E: [gcc@globusgroup.com](mailto:gcc@globusgroup.com)

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

### GLOBUS AMERICAS

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

E: [americas@globusgroup.com](mailto:americas@globusgroup.com)

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, VEREINIGTES KÖNIGREICH

Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE

Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

© 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-CH201-DE-0324\_1

EU-Baumusterprüfbescheinigung, ausgestellt von SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republik Irland. (Benannte Stelle Nr. 2777)