

**UNGEFÜTTERTER CHEMIKALIENBESTÄNDIGER
NATURKAUSCHUKHANDSCHUH, 600 MM LANG**

SKYTEC CH303 ist ein schwerer chemikalienbeständiger Handschuh aus Naturkautschuk mit einer langen Manschette (60 cm).

MERKMALE

- › Dicker Naturkautschuk widersteht wasserbasierten Chemikalien
- › Die wulstige Stulpe verbessert die Reißfestigkeit beim An- und Ausziehen und verhindert, dass Tropfen über die Handschuhlänge hinausgehen.
- › Chlorierungsbehandlung zur Reinigung und Härtung der äußeren Oberfläche
- › Ausgezeichnete Flexibilität und Elastizität, um mögliche Risse zu verhindern
- › Undurchlässig bei Arbeiten in feuchter Umgebung
- › Lange Manschette zum Schutz von Unterarm und Oberarm vor Spritzern von Chemikalien
- › Schutz vor leichter Kontakthitze bis zu 100 °C/212 °F
- › Länge: 60 cm
- › Stärke: 1,3 mm



GEEIGNET FÜR

Typische Branchen

- Landwirtschaft
- Hausmeisterdienste
- Bauwesen
- Wartung
- Chemikalien

Geeignete Anwendungen

- Chemische Verarbeitung und Aufbereitung
- Chemikalienhandhabung mit starker Beanspruchung
- Anlageninstandhaltung
- Sprüharbeiten

ZERTIFIZIERUNG

CAT III	EN 388:2016 + A1:2018	EN ISO 374-1:2016/Typ A	EN ISO 374-5:2016	EN 407:2020
0598	4121X	AKLM-NOPT		X1XXXX

Erklärung siehe umseitig

PRODUKTINFORMATION

MATERIALS	LINER:	Nicht abgestützt, ungefütert
	COATING:	Naturkautschuk
FARBE	Schwarz	
LÄNGE (mm)	600 (größenabhängig)	
BÜNDCHEN	Lange Stulpe	

BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
9/L	SKG00077BH	6 Paar pro Beutel 36 Paar pro Karton
10/XL	SKG00077BJ	
11/XXL	SKG00077BL	

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- **VERWENDUNG:** Chemikalienbeständiger und schnittfester Handschuh. Nicht geeignet für thermischen, elektrischen und Schnittschutz. 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	Kohlenstoffdisulfide	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	Schnittfestigkeit der kreisförmigen Klinge	Durchstoßfestigkeit	Schnittfestigkeit bei gerader Klinge (EN ISO: 13997)	Schlagfestigkeit

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



HEAT AND FIRE EN 407

PERFORMANCE LEVELS

0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
Contact Heat Resistance	Convective Heat Resistance	Radiant Heat Resistance	Resistance to Small Drops Of Molten Metal	Resistance to Large Splashes of Molten Metal	Burning Behaviour

GLOBUS

EUROPA

www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

NAHER OSTEN & AFRIKA

www.globusgroup.com

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: 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-CH303-DE-0324.1
EU-Baumusterprüfbescheinigung, ausgestellt von SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republik Irland. (Benannte Stelle Nr. 2777)