

# **ASKYTEC** CH101

# ROBUSTER, ÖLBESTÄNDIGER, DREIFACH GETAUCHTER PVC-HANDSCHUH

Der SKYTEC CH101 verfügt über ein weiches, angenehmes Baumwollfutter und eine raue, strukturierte PVC-Beschichtung, die den Griff bei Kontakt mit Ölen und Chemikalien gewährleistet.

#### **MERKMALE**

- Ein flexibler, weicher Handschuh, der Schweiß absorbiert, für hohen Tragekomfort und mit guter mechanischer Beständigkeit.
- Versiegelt und schützt die Hand vor Chemikalien und bleibt dabei flexibel
- Undurchlässig für Arbeiten in feuchten oder fettigen Umgebungen, so dass Sie Objekte sicher greifen können
- Ausgezeichnete Abriebfestigkeit (EN388 Stufe 4)
- Die Oberfläche bietet ein taktiles Gefühl und bessere Griffigkeit
- ➤ Entwickelt für leichte Bewegung und kontinuierliches Tragen
- > Keine Reizung durch die Nähte bei Hautkontakt
- Unterarm gut geschützt
- > Stärke: 1,3 mm









## GEEIGNET FÜR

#### **Typische Branchen**

- Landwirtschaft
- Chemikalien
- Forstwirtschaft & Fischerei
- Fertigung
- Kommunale Dienstleistungen
- Öl & Gas

## Geeignete Anwendungen

- Montage
- Chemische Verarbeitung
- Reinigung
- Umgang mit öligen Gegenständen
- Starke Beanspruchung
- Anlageninstandhaltung
- Raffination

# CAT III EN 388:2016 + A1:2018 EN ISO 374-1:2016/Typ A EN ISO 374-5:2016 0598 4121X AJKLMPT EN ISO 374-5:2016





# **ASKYTEC** CH101

#### **PRODUKTINFORMATION**

MATERIALS	LINER:	Baumwolle			
	COATING:	PVC			
FARBE	Dunkelblau				
LÄNGE (mm)	300 (größenabhängig)				
BÜNDCHEN	Lange Stulpe				

#### **BESTELLINFORMATIONEN**

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
7/S 8/M 9/L 10/XL 11/XXL 12/XXXL	SKG00067DD SKG00067DF SKG00067DH SKG00067DJ SKG00067DL SKG00067DN	12 Paar pro Beutel 72 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 Verhedderns 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	ART DER
A	Methanol	J	n-Heptan	HANDSCHU
В	Aceton	K	Natriumhydroxid 40	
C	Acetonitril	L	Schwefelsäure 96%	A
D	Dichlormethan	M	65% Salpetersäure	
E	Kohlenstoffdisulfide	N	99% Essigsäure	_
F	Toluol	0	25% Ammoniumhydroxid	В
G	Diethylamin	Р	30% Wasserstoffsuperoxyd	
Н	Tetrahydrofuran	S	40% Fluorwasserstoffsäure	
1	Ethylacetat	T	37% Formaldehyd	_



mindestens 1 Chemikalie



#### MECHANISCHE GEFAHREN EN 388:2016

#### LEISTUNGSSTUFEN\*



# GLOBUS

#### **EUROPA**

#### www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

+44 (0)161 877 4747 **F**: +44 (0)161 877 4746

#### **NAHER OSTEN & AFRIKA**

#### www.globusgroup.com

E: gcc@globusgroup.com T: +97148829962

F: +97148829963

### **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 © 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-CH101-DE-1123\_1 Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt von CTC, 4 rue Hermann Frenkel 69367 Lyon CEDEX 07 FRANKREICH. (Benannte Stelle Nr. 0075)