

**SKYTEC™****TX530™****EINWEGHANDSCHUH, 100 % NITRIL, PUDERFREI, 300 MM LANG, 0,12 MM DICK**

Hochleistungsfähiger, puderfreier Nitril-Einweghandschuh mit verlängerter Manschette zum einmaligen Gebrauch. Doppelt zertifiziert (Industrie und Medizin), extrem robust und mit höherer Chemikalien- und Durchstichfestigkeit als herkömmliche Nitril-Einweghandschuhe.

MERKMALE

- › 100 % hochwertiges Nitril
- › Handflächenstärke 0,12 mm (5 mil)
- › Hohe Beständigkeit gegen das Eindringen und Spritzer vieler Chemikalien
- › Verlängerte Manschette (Länge 300 mm) zum Schutz des Unterarms
- › Chlorierte Innenseite für mehr Komfort und weniger Reibung beim Anziehen
- › Puderfrei, latexfrei, nicht steril, AQL 1,5
- › Zugelassen für die Handhabung von Lebensmitteln
- › Doppelte Kennzeichnung: PSA und medizinischer Gebrauch
- › Medizinprodukt (MDD 93/42/EEC), entspricht EN455 (alle Teile)
- › Antistatisch aufgrund der inhärenten antistatischen Eigenschaften von Nitril

**GEEIGNET FÜR****Typische Branchen**

- Chemie
- Elektronik
- Lebensmittel
- Herstellung
- Öl und Gas
- Pharma
- Reparatur und Veredelung

Geeignete Anwendungen

- Handhabung von Chemikalien
- Lebensmittelzubereitung
- Handhabung öligter Komponenten
- Laboranalyse
- Leichte Montagearbeiten
- Farbspritzen

ZERTIFIZIERUNG

Erklärung siehe umseitig

GLOBUS

**SKYTEC™****TX530™****PRODUKTINFORMATION**

MATERIAL	LINER:	Nitril
	COATING:	-
FARBE	Grün	
LÄNGE (mm)	300 mm	
BÜNDCHEN	Geriffelt	

BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
6/XS	SKG00530EB	100 Stück pro Box
7/S	SKG00530ED	
8/M	SKG00530EF	
9/L	SKG00530EH	
10/XL	SKG00530EJ	
11/XXL	SKG00530EL	10 Boxen pro Schachtel

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- **VERWENDUNG:** Einweghandschuh. Bietet keinen mechanischen, Thermo-, Hitze-, Elektro- oder hohen Chemikalienschutz. Nicht in der Nähe von sich bewegenden Maschinen verwenden, wenn die Gefahr eines Verfangens besteht.
- **LAGERUNG:** Trocken in der Originalverpackung und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.
- **REINIGUNG:** Zum Reinigen mit einem feuchten Tuch abwischen. Hinweis: Die Leistungseigenschaften von getragenen und gewaschenen Handschuhen können von den angegebenen Ergebnissen abweichen. Inspizieren Sie die Handschuhe auf Beschädigungen.
- **LEBENSDAUER:** Die Lebensdauer hängt von der Verwendung des Handschuhs ab und kann daher nicht angegeben werden. Der Benutzer muss sicherstellen, dass der Handschuh für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist.

LEGENDEN ZU DEN ZERTIFIZIERUNGEN

Widerstand gegen die Permeation von Chemikalien - EN ISO 374:2016

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

Handschuhtypen	Durchbruchzeit
A	≥ 30 min für mindestens 6 Chemikalien
B	≥ 30 min für mindestens 3 Chemikalien
C	≥ 10 min für mindestens 1 Chemikalie

EN455-1:	Dichtheit
EN455-2:	Physikalische Eigenschaften
EN455-3:	Biologische Bewertung
EN455-4:	Haltbarkeitsdauer

Schutz gegen Mikroorganismen
EN 374-5VIREN = Handschuh hat ISO 16604 bestanden:
2004 (Methode B)LEBENSMITTELKONTAKT
RICHTLINIE EG 10/2011**GLOBUS****EUROPA**www.globusgroup.comE: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

NAHER OSTEN & AFRIKAwww.globusgroup.comE: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICASwww.globusgroup.comE: 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

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-TX530-DE-1123,1

EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt von CCOQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irland (Benannte Stelle Nr. 2834)
 UKCA-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt von CCOQS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, London SW1V 1LW, Vereinigtes Königreich. [Im Vereinigten Königreich zugelassene Stelle Nr. 1105].

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Einsatzbereiche und Fotos dienen der unverbindlichen Information und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle von ihm für notwendig erachteten Änderungen vorzunehmen.