

## Technisches Datenblatt

Schnittschutzhandschuhe Cut Allfood Nitril | Nitril-Beschichtung

Art.Nr.: 336823

**HYGO STAR**

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- Trägermaterial: HPPE-Feinstrick, mit Strickbund
- Beschichtung: flüssigkeitsabweisende 4/4 Nitril-Vollbeschichtung
- zusätzlich 1/4 Nitril-Schaumbeschichtung auf Innenhand und Fingerkuppen
- lebensmittelecht, Schnittschutzlevel E
- sicherer Nass- und Trockengriff
- sehr abriebfest, 13 Gauge

### Einsatzbereich

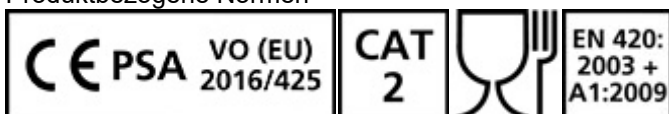
- für Lebensmittelindustrie, Gastronomie, Industrie

### Spezifikation

Farbe	blau-schwarz
Größe	11/XXL
Länge	27cm

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Stand 10.04.2024

Seite 1/3

Franz Mensch GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 2  
86807 Buchloe, Germany  
[www.franz-mensch.de](http://www.franz-mensch.de)

Kontaktieren Sie uns unter:  
Telefon: +49 8241 9633-0  
Fax: +49 8241 9633-100  
E-Mail: [verkauf@franz-mensch.de](mailto:verkauf@franz-mensch.de)

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190  
DIN EN ISO 9001:2015

# Technisches Datenblatt

Schnittschutzhandschuhe Cut Allfood Nitril | Nitril-Beschichtung

Art.Nr.: 336823

**HYGO STAR**

## Produkteigenschaften

Eigenschaften	allfood
Material	Nitril
Material	PE

## Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	12 Paar
Mengen Außenkarton	120 Paar
Menge CCG1-Palette	1.680 Paar
Menge Voll-Palette	4.320 Paar
LxBxH Außenkarton in cm	55,5 x 29,0 x 36,0
Volumen Außenkarton in m³	0.057942
Gewicht Außenkarton in gr.	17.100

## Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	6116108000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544913682
EAN Code Innenverpackung	4015544716283
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Stand 10.04.2024

Seite 2/3

## Technisches Datenblatt

Schnittschutzhandschuhe Cut Allfood Nitril | Nitril-Beschichtung

Art.Nr.: 336823

**HYGO**STAR

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen.  
Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.