

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 270168

Nitrilhandschuhe Extra Safe | puderfrei

Produktbild



Produktbeschreibung

- Einmalhandschuhe aus extra schwerem Nitril
- elastisch, sehr robust und strapazierfähig
- für starke Beanspruchung und lange Einsatzzeiten geeignet
- extra griffig durch texturierte Oberfläche
- beständig gegen chemische und biologische Gefahren
- öl- und fettbeständig

Einsatzbereich

- für Lebensmittelverarbeitung, Labor, Industrie und medizinische Zwecke

Spezifikation

Verpackungsart	Karton
Farbe	Schwarz
Größe	9/L
Länge	24cm

Zusatzinformationen Handschuhe

Oberfläche	texturiert	
Stärke in mm (± 10%)	Fingerspitzen:	0.15
	Handflächen:	0.11
	Schaft:	0.09
Reißfestigkeit (Min.) in N	6	
Dehnbarkeit (Min.) in %	500	

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 270168

Nitrilhandschuhe Extra Safe | puderfrei

Klassifizierung

Produktbezogene Normen	CE 0465 PSA VO (EU) 2016-425 CAT 3 Lebensmittelecht EN 420 EN 455 1-4 EN 374-5:2016 (ohne Virus) EN 374-1:2016 Typ B GKLMT CE MDR 2017-745
------------------------	---

Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	7 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	6 von 8
Chemikalienbeständigkeit	8 von 8
Puderfrei	ja
Material	Nitril

Verpackung

Art der Innenverpackung	Karton
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	100
Menge Außenkarton	1.000
Menge CCG 1-Palette	22.000
Menge Voll-Palette	59.000
LxBxH Außenkarton in cm	45,5 x 25,0 x 24,5
Volumen in m ³ Außenkarton	0.02786875
Bruttogewicht Außenkarton in gr	9.550

Weiterführende Informationen

Stand 27.09.2021

Seite 2/3

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 270168

Nitrilhandschuhe Extra Safe | puderfrei

Zolltarif-Nr.	4015110000
EAN-Innenverpackung	4015544710168
EAN-Außenkarton	4015544904796
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

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