

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 26916

Vinylhandschuhe Classic | gepudert

Produktbild



Produktbeschreibung

- Einmalhandschuhe aus schwerem Vinyl
- bei sehr hohem Verbrauch empfehlenswert
- gegen biologische Gefahren und Lösungsmittel beständig
- frei von latexallergie-auslösenden Proteinen
- Vorteil Puder: auch mit feuchten Händen lassen sich die Handschuhe leicht anziehen
- leicht gepudert, Rollrand, unsteril, beidhändig tragbar

Einsatzbereich

- für Lebensmittelverarbeitung, Gastronomie, Industrie, medizinische Bereiche und Pflege

Spezifikation

Verpackungsart	Karton
Farbe	Blau
Größe	9/L
Länge	24cm

Zusatzinformationen Handschuhe

Oberfläche	glatt	
Stärke in mm (± 10%)	Fingerspitzen:	0.05
	Handflächen:	0.07
Reißfestigkeit (Min.) in N	3	
Dehnbarkeit (Min.) in %	350	

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 26916

Vinylhandschuhe Classic | gepudert

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 GKLM CE MDR 2017-745
------------------------	--

Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	4 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	2 von 8
Chemikalienbeständigkeit	2 von 8
Material	Vinyl

Verpackung

Art der Innenverpackung	Karton
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	100
Menge Außenkarton	1.000
Menge CCG 1-Palette	36.000
Menge Voll-Palette	81.000
LxBxH Außenkarton in cm	36,5 x 24,5 x 22,0
Volumen in m ³ Außenkarton	0.0196735
Bruttogewicht Außenkarton in gr	6.283

Weiterführende Informationen

Zolltarif-Nr.	3926200000
EAN-Innenverpackung	4015544269161

Stand 27.09.2021

Seite 2/3

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 26916

Vinylhandschuhe Classic | gepudert

EAN-Außenkarton	4015544969160
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.