

## Technisches Datenblatt

**HYGO STAR** | Artikel-Nr.: 26766\_PKG

Latexhandschuhe Soft Blue | puderfrei

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- Einmalhandschuhe aus schwerem Latex
- die blaue Farbe hebt sich kontrastreich von den Nahrungsmitteln ab
- extra weich, sehr gute Passform, für ein gutes Feingefühl
- griffig durch texturierte Oberfläche
- puderfrei, Rollrand, unsteril, beidhändig passend

### Einsatzbereich

- ideal für die Lebensmittelindustrie

### Spezifikation

Verpackungseinheit	Packung
Farbe	blau
Größe	7/S
Länge	24cm

### Zusatzinformationen Handschuhe

Oberfläche	texturiert	
Stärke in mm ( $\pm 10\%$ )	Fingerspitzen	0.12
	Handflächen:	0.11
	Schaft :	0.08
Reißfestigkeit (Min.) in N	6	
Dehnbarkeit (Min.) in %	650	

## Technisches Datenblatt

**HYGO STAR** | Artikel-Nr.: 26766\_PKG

Latexhandschuhe Soft Blue | puderfrei

### Klassifizierung

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

### Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	5 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	3 von 8
Chemikalienbeständigkeit	3 von 8
Puderung	puderfrei
Material	Latex

### 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	38,5 x 24,5 x 22,0
Volumen in m <sup>3</sup> Außenkarton	0.0207515
	6.607

### Weiterführende Informationen

Zolltarif-Nr.	4015120000
---------------	------------

Stand 14.07.2022

Seite 2/3

## Technisches Datenblatt

**HYGO STAR** | Artikel-Nr.: 26766\_PKG

Latexhandschuhe Soft Blue | puderfrei

EAN-Innenverpackung	4015544267662
EAN-Außenkarton	4015544967661
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

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