

## Technisches Datenblatt

Chemikalienschutzhandschuhe High Risk | Latex

Art.Nr.: 25036

HYGO STAR

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- **Material:** Einmalhandschuhe aus schwerem Latex, chlorinierte Innen- und Außenseite, puderfrei, mit Rollrand, beidhändig tragbar
- **Griffsicherheit:** Texturierte Oberfläche für sicheren Halt
- **Robustheit:** Sehr strapazierfähig und langlebig
- **Komfort:** Sehr gute Passform und bestes Tastempfinden

### Einsatzbereich

- für Industrie, Labor und Pharmaindustrie

### Spezifikation

Farbe	dunkelblau
Größe	7/S
Länge	28cm
Stückgewicht (gr)	ca. 15,4

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Stand 20.01.2026

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

Chemikalienschutzhandschuhe High Risk | Latex

Art.Nr.: 25036

**HYGO STAR**

## Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	7 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	3 von 8
Chemikalienbeständigkeit	6 von 8
Puderung	puderfrei
Material	Latex

## Verpackung

Art der Innenverpackung	Pappe
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	500 Stück
Menge CCG1-Palette	9.000 Stück
Menge Voll-Palette	24.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	42,0 x 27,0 x 29,5
Volumen Außenkarton in m <sup>3</sup>	0.033453
Gewicht Außenkarton in gr.	8.300

## Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4015120000
Herkunftsland	MY
EAN Code Außenkarton	4015544950366
EAN Code Innenverpackung	4015544250367
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum
Stand 20.01.2026	

Seite 2/3

## Technisches Datenblatt

Chemikalienschutzhandschuhe High Risk | Latex

Art.Nr.: 25036

**HYGO STAR**

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.