

### **Technisches Datenblatt**

Latexhandschuhe Skin | gepudert



Art.Nr.: 2655

Basis-UDI: 40155440120GS

#### **Produktbild**







#### **Produktbeschreibung**

- Einmalhandschuhe aus schwerem Latex
- elastisch, gute Passform, für ein gutes Feingefühl
- widerstandsfähig und sehr dicht, beständig gegen biologische Gefahren
- leicht gepudert, Rollrand, unsteril, beidhändig passend
- Vorteil Puder: leichteres Anziehen mit feuchten Händen

#### **Einsatzbereich**

• für Lebensmittelverarbeitung, Gastro, Labor, Industrie, Pharmazie und medizinische Zwecke

Spezifikation	
Farbe	weiß
Größe	8/M
Länge	24cm

Stand 11.04.2024 Seite 1/3



# **Technisches Datenblatt**

Latexhandschuhe Skin | gepudert



Art.Nr.: 2655

Basis-UDI: 40155440120GS

Zusatzinformationen Einweghandschuhe		
Stärke Fingerspitzen in mm (± 10%)	0.13	
Stärke Handflächen in mm (± 10%)	0.1	
Stärke Schaft in mm (± 10%)	0.08	
Reißfestigkeit (Min.) in N	6	
Dehnbarkeit (Min.) in %	650	

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen











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

Stand 11.04.2024 Seite 2/3



# **Technisches Datenblatt**

Latexhandschuhe Skin | gepudert



Art.Nr.: 2655

Basis-UDI: 40155440120GS

Verpackung	
Art der Innenverpackung	Pappe
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	100 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	36.000 Stück
Menge Voll-Palette	81.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	36,5 x 24,5 x 22,0
Volumen Außenkarton in m³	0.0196735
Gewicht Außenkarton in gr.	6.674

Weiterführende Informationen		
Zolltarifnummer	4015120000	
Herkunftsland	ID	
EAN Code Außenkarton	4015544965803	
EAN Code Innenverpackung	4015544265804	
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum	

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.