

Technisches Datenblatt

Nitrilhandschuhe Allfood Safe | puderfrei



Art.Nr.: 26104

Produktbild







Produktbeschreibung

- Einmalhandschuhe aus extra leichtem Nitril
- speziell f
 ür die Arbeit mit allen Arten von Lebensmitteln
- öl- und fettbeständig,frei von latexallergie-auslösenden Proteinen
- griffig durch texturierte Oberfläche
- sehr gute Passform, für ein sehr gutes Feingefühl
- puderfrei, Rollrand, unsteril, beidhändig passend

Einsatzbereich

• für Küche, Kantine und alle Lebensmittelbereiche

Spezifikation	
Farbe	blau
Größe	10/XL
Länge	24cm

Zusatzinformationen Einweghandschuhe		
Stärke Fingerspitzen in mm (± 10%)	0.07	
Stärke Handflächen in mm (± 10%)	0.07	
Stärke Schaft in mm (± 10%)	0.04	
Reißfestigkeit (Min.) in N	6	
Dehnbarkeit (Min.) in %	500	

Stand 03.01.2023 Seite 1/3



Technisches Datenblatt

Nitrilhandschuhe Allfood Safe | puderfrei



Art.Nr.: 26104

Klassifizierung

Produktbezogene Normen







Produkteigenschaften		
Eigenschaften	allfood	
Qualitätsstufe	3 von 8	
Öl- & Fettbeständigkeit	3 von 8	
Puderung	puderfrei	
Material	Nitril	

Verpackung		
Art der Innenverpackung	Karton	
Art der Außenverpackung	Karton	
Menge Innenverpackung	250 Stück	
Mengen Außenkarton	2.500 Stück	
Menge CCG1-Palette	90.000 Stück	
Menge Voll-Palette	202.500 Stück	
LxBxH Außenkarton in cm	39,0 x 24,5 x 22,0	
Volumen Außenkarton in m³	0.021021	
Gewicht Außenkarton in gr.	9.161	

Weiterführende Informationen		
4015190000		
MY		
4015544961041		
4015544261042		
5 Jahre ab Produktionsdatum		

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Stand 03.01.2023 Seite 2/3

Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Str. 2 86807 Buchloe, Germany Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0 Fax: +49 8241 9633-100 E-Mail: verkauf@franz-mensch.de Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190 DIN EN ISO 9001:2015



Art.Nr.: 26104

Technisches Datenblatt

Nitrilhandschuhe Allfood Safe | puderfrei



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

Stand 03.01.2023 Seite 3/3