

Technisches Datenblatt

Nitrilhandschuhe Safe Light | puderfrei



Art.Nr.: 27057

Basis-UDI: 40155440110GP

Produktbild



Produktbeschreibung

- der meistverkaufte Nitrilhandschuh bei Franz Mensch
- Einmalhandschuhe aus leichtem Nitril
- günstige Herstellerpreise
- einzigartig: Größen XS bis XXL und 11 Farben
- widerstandsfähig, öl- und fettbeständig
- beständig gegen Chemikalien und Lösungsmittel
- gegen Viren, Bakterien und Pilze geprüft
- Pharmazentralnummer (PZN) vorhanden*

Einsatzbereich

• für Lebensmittel und medizinische Zwecke geeignet

Spezifikation		
Farbe	mintgrün	
Größe	8/M	
Länge	24cm	

Zusatzinformationen Einweghandschuhe			
Stärke Fingerspitzen in mm (± 10%)	0.1		
Stärke Handflächen in mm (± 10%)	0.07		
Stärke Schaft in mm (± 10%)	0.055		
Reißfestigkeit (Min.) in N	6		
Dehnbarkeit (Min.) in %	500		

Stand 10.10.2023 Seite 1/3



Technisches Datenblatt

Nitrilhandschuhe Safe Light | puderfrei



Art.Nr.: 27057

Basis-UDI: 40155440110GP

Klassifizierung

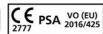
Produktbezogene Normen



















Produkteigenschaften		
Qualitätsstufe	5 von 8	
Öl- & Fettbeständigkeit	5 von 8	
Chemikalienbeständigkeit	5 von 8	
Puderung	puderfrei	
Material	Nitril	
Eigenschaften	Hygiene mit Farbsystem	
Medizinprodukt-Export Schweiz	Schweizer Bevollmächtigter: Johner Medical Schweiz GmbH	

Verpackung		
Art der Innenverpackung	Pappe	
Art der Außenverpackung	Pappe	
Menge Innenverpackung	100 Stück	
Mengen Außenkarton	1.000 Stück	
Menge CCG1-Palette	48.000 Stück	
Menge Voll-Palette	108.000 Stück	
LxBxH Außenkarton in cm	28,5 x 24,5 x 22,0	
Volumen Außenkarton in m³	0.0153615	
Gewicht Außenkarton in gr.	4.459	
		

Stand 10.10.2023 Seite 2/3



Technisches Datenblatt

Nitrilhandschuhe Safe Light | puderfrei



Art.Nr.: 27057

Basis-UDI: 40155440110GP

Weiterführende Informationen		
Zolltarifnummer	4015120000	
Herkunftsland	CN	
EAN Code Außenkarton	4015544970470	
EAN Code Innenverpackung	4015544270471	
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.