

DATENBLATT

Bezeichnung:

Art. Nr.:

BORMIO SENSITIVE IDUN

502710002/12049



Latex-Einweghandschuhe

- puder- und silikonfrei
- lebensmittelbeständig
- unsteril
- mit leicht angerauter Oberfläche
- mit Rollrand
- links und rechts passend



Material: Farbe: AQL-Wert: Schichtstärke: Länge 240 +/- 5 mm 0.09 mm Latex weiss 1.5 Stulpe: Handfläche: 0.11 mm Fingerspitzen: 0.14 mm

Normen:

EU2016/425 - Cat. III

EN ISO 21420:2020, EN ISO 455, EN ISO 374































Logistische Daten - Unterverpackung Box

Artikelnummer:	EANCode:	Bruttogewicht:	Einheit	Länge x Breite x Höhe:
502710002-015 / Gr. S	7610922204917	0.640 kg		
502710002-020 / Gr. M	7610922204924	0.720 kg	100 Stück	235 x 125 x 70 mm
502710002-025 / Gr. L	7610922204931	0.770 kg	100 0.00.1	200 A 120 A 10 111111
502710002-030 / Gr. XL	7610922204948	0.820 kg		
332 3332 3307 31. 712		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Logistische Daten - Umverpackung Karton

Artikelnummer:	EANCode:	Bruttogewicht:	Einheit		Länge x Breite x Höhe:
502710002-015 / Gr. S	7610922204917	6.700 kg			
502710002-020 / Gr. M	7610922204924	7.500 kg	Karton:	10 Boxen	363 x 263 x 250 mm
502710002-025 / Gr. L	7610922204931	8.000 kg	Palette:	450 Boxen	
502710002-030 / Gr. XL	7610922204948	8.500 kg			

Grössen:

Einsatzgebiet:

Pharma, Labor, Malerei, Gipserei, Lebensmittel, Reinigung

7/S 8/M 9/L 10/XL Empfohlener Umgang: Es wird eine Überprüfung empfohlen, ob die Handschuhe für die vorgesehene Verwendung geeignet sind, da die Bedingungen am Arbeitsplatz in Abhängigkeit von Temperatur, Abrieb und Degradation von denen der Typprüfung abweichen können. Bei der Verwendung von Schutzhandschuhen kann die Widerstandsfähigkeit gegenüber den gefährlichen Chemikalien aufgrund von Änderungen der physikalischen Eigenschaften abnehmen. Durch Berührung mit Chemikalien, verursachte Degradation, Bewegungen, Faden-ziehen, Reibung usw. kann die tatsächliche Anwendungszeit wesentlich reduziert werden. Bei ätzenden Chemikalien kann die Degradation der wichtigste Faktor sein, der bei der Auswahl von chemikalienbeständigen Handschuhen zu berücksichtigen ist. Prüfen Sie die Handschuhe vor dem Gebrauch auf Defekte oder Unversehrtheit. Nur für den einmaligen Gebrauch.

In der originalen Verpackung, unter normalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen, in sauberen, geschlossenen, belüfteten und dunklen Räumen aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und von Ozon- und Zündquellen fernhalten.