


DATENBLATT

Bezeichnung: BORMIO SENSITIVE IDUN	Art. Nr.: 502710002/12049	Marke: 
--	-------------------------------------	--

Latex-Einweghandschuhe

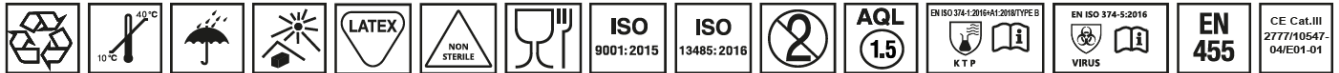
- puder- und silikonfrei
- lebensmittelbeständig
- unsteril
- mit leicht angerauter Oberfläche
- mit Rollrand
- links und rechts passend



Material: Latex	Farbe: weiss	AQL-Wert: 1.5	Länge 240 +/- 5 mm	Schichtstärke: Stulpe: 0.09 mm 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:	EAN-.Code:	Bruttogewicht:	Einheit	Länge x Breite x Höhe:
502710002-015 / Gr. S	7610922204917	0.640 kg	100 Stück	235 x 125 x 70 mm
502710002-020 / Gr. M	7610922204924	0.720 kg		
502710002-025 / Gr. L	7610922204931	0.770 kg		
502710002-030 / Gr. XL	7610922204948	0.820 kg		

Logistische Daten - Umverpackung Karton

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

Grössen: 7/S 8/M 9/L 10/XL	Einsatzgebiet: Pharma, Labor, Malerei, Gipserei, Lebensmittel, Reinigung 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. Lagerung: 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.
--	---