

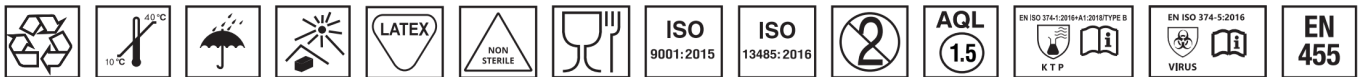
MARKE	NAME	ART.NR.:
	BORMIO SENSITIVE	502710002
	IDUN	




## BESCHREIBUNG


### LATEX-EINWEGHANDSCHUHE

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

Zuverlässiger Schutz gemäss Klasse III für professionelle Einsatzbereiche.



GRÖSSEN	MATERIAL / VERWENDUNG	NORMEN - EU2016/425
7/S	<b>Material Träger</b> Latex	CAT. III 
8/M	<b>AQL-Wert</b> 1.5	
8/L	<b>Schichtstärke</b> Stulpe: 0.09 mm <b>Handfläche:</b> 0.11 mm Fingerspitzen: 0.14 mm	
10/XL	<b>Länge/Dicke</b> 240 +/- 5 mm	
	<b>Branche</b> Pharma- + Laborbereich Malerei + Gipserei Lebensmittelverarbeitung Reinigung + Hygiene	EN ISO <b>374-1:2016+A1:2018/Type B - Level KLPT 4 156</b>  <b>374-4:2019</b> <b>374-5:2016</b>  Geprüft auf Umgang mit Lebensmittel 

FARBE	BRUTTOGEWICHT BOX	MENGE	ZOLLTARIF-NR. + URSPRUNG	WASCHANLEITUNG
weiss	Gr. S = 0.640 kg	100 Stück/Box	4015.1900	
	Gr. M = 0.720 kg	10 Boxen/Karton	Thailand	
	Gr. L = 0.770 kg	450 Boxen/Palette		
	Gr. XL = 0.820 kg			

EMPFOHLENER UMGANG	LAGERUNG
Es wird empfohlen, vor der Verwendung zu prüfen, ob die Handschuhe für den vorgesehenen Einsatz geeignet sind, da die tatsächlichen Einsatzbedingungen wie Temperatur, Abrieb und Materialbeanspruchung von den Prüfbedingungen abweichen können. Die Schutzwirkung gegenüber Chemikalien kann sich durch Veränderungen der Materialeigenschaften verringern. Einflüsse wie Kontakt mit Chemikalien, Degradation, Reibung oder mechanische Beanspruchung können die tatsächliche Einsatzdauer deutlich reduzieren. Bei ätzenden Chemikalien ist insbesondere die Materialbeständigkeit sorgfältig zu berücksichtigen. Handschuhe vor jedem Gebrauch auf Unversehrtheit prüfen. Nur für den einmaligen Gebrauch geeignet.	In der Originalverpackung unter normalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen lagern. In sauberen, trockenen, gut belüfteten und lichtgeschützten Räumen aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und von Ozon- sowie Zündquellen fernhalten.