

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01037**
Artikel-Bezeichnung **MED COMFORT Premium Grip**
Latex-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril

PRODUKTBESCHREIBUNG					
Material	<input checked="" type="checkbox"/> Latex	<input type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input checked="" type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> rosa
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input checked="" type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	
Oberfläche	<input checked="" type="checkbox"/> angeraut	<input type="checkbox"/> angeraute Fingerspitzen	<input type="checkbox"/> gehämmert	<input type="checkbox"/> doppelt polymerbeschichtet	

GRÖßEN						
	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)
Breite	< 80 mm	80 mm ± 10 mm	95 mm ± 10 mm	110 mm ± 10 mm	115 mm ± 10 mm	-
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	-

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,08 mm	0,10 mm	0,12 mm

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input type="checkbox"/> Kategorie II	<input checked="" type="checkbox"/> Kategorie III	<input type="checkbox"/> kein PSA-Artikel			
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> Klasse 1	<input type="checkbox"/> Klasse 2a	<input type="checkbox"/> Klasse 2b	<input type="checkbox"/> Klasse 3	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: Verordnung (EG) 1935/2004					<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	

NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	
Level	nicht anwendbar						
EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation		ISO 374-1 / Typ B
	Natriumhydroxid 40%	K	6	> 480 min	-26,2 %		
	Wasserstoffperoxid 30%	P	3	> 60 min	-57,8 %		
EN 374-4:2013 Degradation	Formaldehyd 37%	T	6	> 480 min	-26,6 %		KPT
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B						EN ISO 374-5:2016 VIRUS
EN 420:2010 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						
EN 455 med. Einweghandschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4						
EN 455-1:2000 Dichtigkeit	Der Handschuh weist bei der Wasserhalteprüfung zur Feststellung von Undichtigkeiten einen AQL <1,5 auf. (Stichprobenprüfung gem. ISO 2859-1, allg. Prüfniveau I)						

ZUSÄTZLICH GEPRÜFTE CHEMIKALIEN (Kontaktieren Sie uns, wenn Sie weitere Durchbruchzeiten benötigen)							
Zytostatika	Cisplatin 1,0 mg/ml	Cyclophosphamide 20 mg/ml	Darcarbazine	Etoposide 20 mg/ml	Melphalan	Methotrexate 25 mg/ml	Ifosamide
Level							

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01037**
Artikel-Bezeichnung **MED COMFORT Premium Grip**
Latex-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	100	
EAN Unterpackung Gr. XS	4044941720319	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941720333	
EAN Unterpackung Gr. M	4044941720357	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941720371	
EAN Unterpackung Gr. XL	4044941720395	
EAN Unterpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterpackung Gr. XS	16835379	
PZN Unterpackung Gr. S	16835362	
PZN Unterpackung Gr. M	16835356	
PZN Unterpackung Gr. L	16835333	
PZN Unterpackung Gr. XL	16835385	
PZN Unterpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	240 mm	
Breite	120 mm	
Höhe	75 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	500 g	560 g
S	550 g	610 g
M	600 g	660 g
L	650 g	710 g
XL	700 g	760 g
XXL	-	-



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941720326	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941720340	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941720364	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941720388	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941720401	
EAN Umverpackung Gr. XXL	4044941010571	
Maße & Größe		
Länge	390 mm	
Breite	250 mm	
Höhe	250 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	5.600 g	6.100 g
S	6.100 g	6.600 g
M	6.600 g	7.100 g
L	7.100 g	7.600 g
XL	7.600 g	8.100 g
XXL	-	-



LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	9	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	190 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	384 kg	409 kg
S	416 kg	441 kg
M	447 kg	472 kg
L	479 kg	504 kg
XL	510 kg	535 kg
XXL	-	-

Rev.-Nr.: 1
Datum: 25.09.2020