

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01134**
 Bezeichnung **MED-COMFORT**
Latex-Operationshandschuhe
weiß, gepudert, ETO steril



SCHICHTSTÄRKEN		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,14 mm	0,17 mm	0,19 mm

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material	<input checked="" type="checkbox"/> Latex	<input type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Vinyl-Nitril-Gemisch	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> TPE	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input checked="" type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> lila	<input type="checkbox"/> mix	<input type="checkbox"/> rot
Eigenschaft	<input checked="" type="checkbox"/> gepudert	<input type="checkbox"/> puderfrei	<input checked="" type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> nicht steril	<input type="checkbox"/> Passform beidhändig	<input checked="" type="checkbox"/> passt hand-spezifisch	<input type="checkbox"/> frei von Beschleunigern
Oberfläche	<input checked="" type="checkbox"/> voll-texturiert	<input type="checkbox"/> finger-texturiert	<input type="checkbox"/> keine Texturierung	<input type="checkbox"/> gehämmert	<input checked="" type="checkbox"/> innen chloriert		

GRÖßEN							
	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0
Breite	77 ± 5 mm	83 ± 5 mm	89 ± 5 mm	95 ± 5 mm	102 ± 6 mm	108 ± 6 mm	114 ± 6 mm
Länge	≥ 280 mm	≥ 280 mm	≥ 280 mm	≥ 285 mm	≥ 285 mm	≥ 285 mm	≥ 285 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			CE
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<input type="checkbox"/> Klasse I	<input checked="" type="checkbox"/> Klasse II a	<input type="checkbox"/> Klasse III	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt	
Lebensmittel-Kontakt (EG) 1935/2004	<input type="checkbox"/> saure Lebensmittel	<input type="checkbox"/> wässrige Lebensmittel	<input type="checkbox"/> fette Lebensmittel	<input type="checkbox"/> alkohol. Lebensmittel	<input type="checkbox"/> trockene Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> nicht für Lebensmittel-Kontakt zugelassen	

NORMUNG						
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz
Level	nicht anwendbar					

EN 374-1 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	ISO 374-1/Typ C
EN 374-4 Degradation	Natriumhydroxid 40%	K	5	> 240 min	22,9 %	
	Wasserstoffperoxid 30%	P	6	> 480 min	20,5 %	
	Formaldehyd 37%	T	1	> 10 min	10,6 %	
EN 374-5 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B					EN ISO 274-5:2016 VIRUS

EN 420 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420					
-------------------------	---	--	--	--	--	--

EN 455 med. Einweghandschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4					EN 455
------------------------------	---	--	--	--	--	--------

EN 455-1 Dichtigkeit	Der Handschuh weist bei der Wasserhalteprüfung zur Feststellung von Undichtigkeiten einen AQL < 0,65 auf. (Stichprobenprüfung gem. ISO 2859-1, allg. Prüfniveau I)					AQL 0,65
----------------------	--	--	--	--	--	----------

ISO 18889 Pestizid-anwendung	nicht anwendbar					
------------------------------	-----------------	--	--	--	--	--

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01134**
 Bezeichnung **MED-COMFORT**
Latex-Operationshandschuhe
weiß, gepudert, ETO steril



LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterverpackung	100	
GTIN Unterverpackung Gr. 6.0	4044941017204	
GTIN Unterverpackung Gr. 6.5	4044941017211	
GTIN Unterverpackung Gr. 7.0	4044941017228	
GTIN Unterverpackung Gr. 7.5	4044941017235	
GTIN Unterverpackung Gr. 8.0	4044941017242	
GTIN Unterverpackung Gr. 8.5	4044941017259	
GTIN Unterverpackung Gr. 9.0	4044941017266	
PZN Unterverpackung Gr. 6.0	-	
PZN Unterverpackung Gr. 6.5	-	
PZN Unterverpackung Gr. 7.0	-	
PZN Unterverpackung Gr. 7.5	-	
PZN Unterverpackung Gr. 8.0	-	
PZN Unterverpackung Gr. 8.5	-	
PZN Unterverpackung Gr. 9.0	-	
Maße & Größe		
Länge	260 mm	
Breite	130 mm	
Höhe	200 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
6.0	840 g	1.400 g
6.5	900 g	1.460 g
7.0	990 g	1.550 g
7.5	1.050 g	1.610 g
8.0	1.100 g	1.660 g
8.5	1.150 g	1.710 g
9.0	1.230 g	1.790 g

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverpackungen je Umverpackung	8	
GTIN Umverpackung Gr. 6.0	4044941017280	
GTIN Umverpackung Gr. 6.5	4044941017297	
GTIN Umverpackung Gr. 7.0	4044941017303	
GTIN Umverpackung Gr. 7.5	4044941017310	
GTIN Umverpackung Gr. 8.0	4044941017327	
GTIN Umverpackung Gr. 8.5	4044941017334	
GTIN Umverpackung Gr. 9.0	4044941017341	
PZN Umverpackung Gr. 6.0	-	
PZN Umverpackung Gr. 6.5	-	
PZN Umverpackung Gr. 7	-	
PZN Umverpackung Gr. 7.5	-	
PZN Umverpackung Gr. 8.0	-	
PZN Umverpackung Gr. 8.5	-	
PZN Umverpackung Gr. 9.0	-	
Maße & Größe		
Länge	530 mm	
Breite	270 mm	
Höhe	410 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
6.0	11.200 g	11.700 g
6.5	11.680 g	12.180 g
7.0	12.400 g	12.900 g
7.5	12.880 g	13.380 g
8.0	13.280 g	13.780 g
8.5	13.680 g	14.180 g
9.0	14.320 g	14.820 g

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	6	
Lagen pro Palette	4	
Palettenhöhe	179 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
6.0	281 kg	306 kg
6.5	292 kg	317 kg
7.0	310 kg	335 kg
7.5	321 kg	346 kg
8.0	331 kg	356 kg
8.5	340 kg	365 kg
9.0	356 kg	381 kg