

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01090**
Artikel-Bezeichnung **MED COMFORT**
PE-Handschuh transparent, unsteril, gehämmert

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

GRÖßEN						
	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)
Breite	-	230 mm ± 10 mm	-	235 mm ± 10 mm	-	-
Länge	-	280 mm ± 10 mm	-	300 mm ± 10 mm	-	-

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
-	-	-

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input type="checkbox"/> Kategorie II	<input type="checkbox"/> Kategorie III	<input checked="" type="checkbox"/> kein PSA-Artikel			
MP-Richtlinie 93/42/EEC	<input 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 checked="" 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
	nicht anwendbar						
EN 374-4:2013 Degradation							
EN 374-5:2016 Virendichtigkeit	nicht anwendbar						
EN 420:2010 Schutzhandschuhe	nicht anwendbar						
EN 455 med. Einweghandschuhe	nicht anwendbar						EN 455
EN 455-1:2000 Dichtigkeit	nicht anwendbar						AQL 1.5

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. **01090**
 Artikel-Bezeichnung **MED COMFORT**
PE-Handschuh transparent, unsteril, gehämmert

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	100	
EAN Unterpackung Gr. XS	-	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941003849	
EAN Unterpackung Gr. M	-	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941003856	
EAN Unterpackung Gr. XL	-	
EAN Unterpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterpackung Gr. XS	-	
PZN Unterpackung Gr. S	-	
PZN Unterpackung Gr. M	-	
PZN Unterpackung Gr. L	-	
PZN Unterpackung Gr. XL	-	
PZN Unterpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	180 mm	
Breite	150 mm	
Höhe	10 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	105 g	135 g
M	-	-
L	115 g	145 g
XL	-	-
XXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	100	
EAN Umverpackung Gr. XS	-	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941003894	
EAN Umverpackung Gr. M	-	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941003900	
EAN Umverpackung Gr. XL	-	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	315 mm	
Breite	280 mm	
Höhe	290 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	13.500 g	14.000 g
M	-	-
L	14.500 g	15.000 g
XL	-	-
XXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	6	
Lagen pro Palette	5	
Palettenhöhe	160 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	420 kg	445 kg
M	-	-
L	450 kg	475 kg
XL	-	-
XXL	-	-

Rev.-Nr.: 3
 Datum: 17. 02.2020
 Ersteller: Jelena Wildhagen