



21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480 - 0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **095-011**

Artikel-Bezeichnung MED COMFORT HIGH RISK

Latex-Chemikalienschutzhandschuh, blau, puderfrei, unsteril

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material	☑ Latex	□ Nitril □ Vir	nyl Polyethylen D Baumwolle (PE)				
Farbe	□ weiß	☑ blau □ mir	nt 🗆 schwarz 🗆 grün				
Eigenschaft	□ gepudert	☑ puderfrei ☑ nich	ht steril Passform beidhändig				
Oberfläche	□ angeraut	☑ angeraute ☐ gel Fingerspitzen	hämmert doppelt chloriert				

GRÖßEN						
	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)
Breite	-	80 mm ± 10 mm	95 mm ± 10 mm	110 mm ± 10 mm	115 mm ± 10 mm	125 mm ± 5 mm
Länge	-	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm

SCHICHTSTÄRKE						
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen				
0,20 mm	0,30 mm	0,37 mm				

REGULATORISCH	REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN						
PSA-Verordnung	☐ Kategorie I	☐ Kategorie II	Kategorie III	kein PSA-			
(EU) 2016/425				Artikel			
MP-Verordnung (EU) 2017/745	□ Klasse 1	□ Klasse 2a	□ Klasse 2b	□ Klasse 3	□ steril	mit Mess- funktion	kein Medizin- Produkt
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: Verordnung (EG) 1935/2004			☑ ja	□ nein	7,7		

NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	4
Level	nicht anwendbar						ETI 3006
EN 374-1:2016	Chemikalie		Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	
Chem. Risiken	Natriumhydroxid 4	.0%	K	6	> 480 min	-26,2 %	EN 374 / Typ B
	Wasserstoffperoxi	d 30%	Р	3	> 60 min	-57,8 %	=
EN 374-4:2013	Formaldehyd 37%		Т	6	> 480 min	-26,6 %	()(-)
Degradation							
							KPT
							KPT
EN 374-5:2016	Der Handschuh ist	dicht gegenüber Mi	kroorganismen (Vir	en, Bakterien und I	Pilzen). Prüfung gem	. ISO 16604 -	EN 100 274-5-2016
Mikroorganismen	Verfahren B						VIRUS
EN 420:2010	Der Handschuh erf	üllt die allgemeinen	Anforderungen ge	m. EN 420:2010			
Schutzhandschuhe							
EN 455	nicht anwendbar						EN
med. Einweg-							
handschuhe							455
EN 455-1:2000	nicht anwendbar						AQL
Dichtigkeit							(1.5)

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



21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480 - 0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **095-011**

Artikel-Bezeichnung MED COMFORT HIGH RISK

Latex-Chemikalienschutzhandschuh, blau, puderfrei, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG						
Allgemeines						
Material		Karton				
Stück pro Unterper	packung	50				
EAN Unterverpacku	ing Gr. XS	-				
EAN Unterverpacku	ing Gr. S	4044941720531				
EAN Unterverpacku	ing Gr. M	4044941720555				
EAN Unterverpacku	ing Gr. L	4044941720579				
EAN Unterverpacku	ing Gr. XL	4044941720593				
EAN Unterverpacku	ing Gr. XXL	4044941721354				
Maße & Größe S & M						
Länge		240 mm				
Breite	120 mm					
Höhe		60 mm				
Maße & Größe L - X	(XL					
Länge		240 mm				
Breite		120 mm				
Höhe		83 mm				
Gewichte						
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht				
XS	-	-				
S	S 825 g					
М	960 g					
L	975 g	1.035 g				
XL	1.050 g	1.110 g				
XXL	1.125 g	1.185 g				



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG					
Allgemeines	KONG				
Material		Karton			
Unterverp. pro Umv	erperpackung	10			
EAN Umverpackung	Gr. XS	-			
EAN Umverpackung	Gr. S	4044941720548			
EAN Umverpackung	Gr. M	4044941720562			
EAN Umverpackung	Gr. L	4044941720586			
EAN Umverpackung	Gr. XL	4044941720609			
EAN Umverpackung	4044941721361				
Maße & Größe					
Länge	467 mm				
Breite		258 mm			
Höhe		255 mm			
Gewichte					
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht			
XS	-	=			
S	9.350 g				
M	10.100 g				
L	10.850 g				
XL	XL 11.100 g				
XXL	11.850 g	12.350 g			

LOGISTISCHE DATEN PALETTE						
Allgemeines						
Palettenart		Europalette				
Maße & Größe						
Kartons pro Lage		6				
Lagen pro Palette	7					
Palettenhöhe 194 cm						
Gewichte	Gewichte					
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht				
XS	-	-				
S	393 kg	418 kg				
M	424 kg	449 kg				
L	456 kg	481 kg				
XL	487 kg	512 kg				
XXL	519 kg	544 kg				

Rev.-Nr.: 2 Datum 26. 02.2021



