

21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0

Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 01134

Bezeichnung **MED-COMFORT**

> Latex-Operationshandschuhe weiß, gepudert, ETO steril





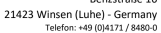
PRODUKTBESCI	HREIBUNG						
Material	☑ Latex	☐ Nitril	☐ Vinyl	Uinyl-Nitril-	☐ Polyethylen	☐ TPE	☐ Baumwolle
				Gemisch	(PE)		
Farbe	☑ weiß	☐ blau	schwarz	☐ mint	□ lila	☐ mix	□ rot
Eigenschaft	☑ gepudert	☐ puderfrei	✓ steril	nicht steril	☐ Passform	passt hand-	☐ frei von Be-
					beidhändig	spezifisch	schleunigern
Oberfläche	☑ voll-	\square finger-	☐ keine Tex-	☐ gehämmert	innen chlorier	t	
	texturiert	texturiert	turierung				
"		J	J	Į			
GRÖßEN							
D	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
REGULATORISC	HE ANFORDER	UNGEN					
PSA-Verordnung	☐ Kategorie I	☐ Kategorie II	✓ Kategorie III	kein PSA-			
(EU) 2016/425				Artikel			
MP-Verordnung	☐ Klasse I	Klasse II a	☐ Klasse III	□ steril	☐ mit Mess-	☐ kein Medi-	CE
(EU) 2017/745					funktion	zin-Produkt	, ,
Lebensmittel-	□ saure		☐ fette	\square alkohol.	☐ trockene	nicht für	
Kontakt	Lebensmittel	Lebensmittel	Lebensmittel	Lebensmittel	Lebensmittel	Lebensmittel-	
(EG) 1935/2004						Kontakt zuge-	
						lassen	
NORMUNG							
EN 388:2016	Abrieb-	Schnitt-	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnitt-	Stoßschutz	
mechan. Risiken	festigkeit	festigkeit			festigkeit		
		Coupe-Test			TDM-Test		
Level	nicht anwendbar						
EN 374-1	Chemikalie		Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	
Chem. Risiken	Natriumhydroxid	d 40%	К	5	> 240 min	22,9 %	ISO 374-1/Typ C
	Wasserstoffpero	xid 30%	Р	6	> 480 min	20,5 %	
EN 374-4	Formaldehyd 37	%	Т	1	> 10 min	10,6 %	
Degradation							
							\smile
			<u> </u>			<u> </u>	
EN 374-5			er Mikroorganism	en (Viren, Bakteri	en und Pilzen). Pr	üfung gem. ISO	EN ISO 374-5:2016
Mikroorganis-	16604 - Verfahre	en B					VIRUS
men							
EN 420	Der Handschuh	erfüllt die allgeme	inen Anforderung	gen gem. EN 420			
Schutzhand-							
schuhe							
EN 455	Der Handschuh	erfüllt die Anforde	erungen gem. EN	455-1, EN 455-2,	EN 455-3, EN 455	-4	EM
med. Einweg-			5 5		,		EN KEE
handschuhe							455
EN 455-1	Der Handschuh	weist bei der Was	serhalteprüfung z	ur Feststellung vo	on Undichtigkeite	n einen AQL <	AQL
Dichtigkeit			m. ISO 2859-1, allg	_	-		0.65
ICO 10000	nicht anwendba	r					
120 19993							
ISO 18889 Pestizid-	Inche anwendba						
	ment anwendba	'					

QMFORM_60.002 DE 1/2

Herausgabe: 01.03.2022







Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 01134

4MPri

Bezeichnung MED-COMFORT

Latex-Operationshandschuhe weiß, gepudert, ETO steril



LOGISTISCHE DATEN PALETTE				
Allgemeines				
Palettenart	Europalette			
Maße & Größe				
Kartons pro Lage	6			
Lagen pro Palette	gen pro Palette 4			
Palettenhöhe	alettenhöhe 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		



LOGISTISCHE I	DATEN UMVERPACE	(UNG	
Allgemeines			
Material	Karton		
Unterverpackung	8		
GTIN Umverpack	4044941017280		
GTIN Umverpack	4044941017297		
GTIN Umverpack	4044941017303		
GTIN Umverpack	4044941017310		
GTIN Umverpack	4044941017327		
GTIN Umverpack	4044941017334		
GTIN Umverpack	4044941017341		
PZN Umverpacku	-		
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	

Rev.-Nr.: 3

Datum 13. 08.2024

Änderungen & Irrtümer vorbehalten