

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

Telefax: +49 (0)4171 / 8480 - 190

AMPri

Level

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.	01039	
Artikal Razaichaung	DACIC DI I	

ALLIKEITINI.		01039					
Artikel-Beze	eichnung	BASIC PL	US				
				dschuh nud	lerfrei, weiß,	unsteril	
		Lutex Officer	oueriungsnui	idseriari, pae	ici ii ci, wciis,	unstern	
PRODUKTBESCH	IREIBUNG						
Material	☑ Latex	☐ Nitril	□ Vinyl	☐ Polyethylen (PE)	☐ Baumwolle		
Farbe	☑ weiß	□ blau	☐ mint	schwarz	☐ apfelgrün		
Eigenschaft	gepudert	☑ puderfrei	☑ nicht steril	☑ Passform	☑ innen		
Oberfläche	✓ angeraut	D angarauta	✓ polymer-	beidhändig	chloriert	-	
Obernache	angeraut	☐ angeraute Fingerspitzen	beschichtet				
GRÖßEN	VC (E. C)	C (C 7)	24 (7.0)	1 (0.0)	VI (0.40)		
Breite	XS (5-6) 70 mm ± 10 mm	S (6-7) 80 mm ± 10 mm	M (7-8) 95 mm ± 10 mm	L (8-9) 110 mm ± 10 mm	XL (9-10) 115 mm ± 10 mm		
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	1	
		<u> </u>	•	•	•	•	
SCHICHTSTÄRKE							
Stulpe 0,08 mm	Handfläche 0,10 mm	Fingerspitzen 0,11 mm	4				
0,0811111	0,10 111111	0,11 111111	1				
REGULATORISCI	HE ANFORDERUN	IGEN					
PSA-Richtlinie	☐ Kategorie I	☐ Kategorie II	☑ Kategorie III	kein PSA-			
89/686/EEC	VI1	П ин 2-	П кі эь	Artikel	□ -+il		D India Madiaia
MP-Richtlinie 93/42/EEC	✓ Klasse 1	☐ Klasse 2a	☐ Klasse 2b	☐ Klasse 3	☐ steril	☐ mit Mess- funktion	L kein Medizin Produkt
	die Anforderungen		e, die für den Konta	akt mit	☑ ja	☐ nein	
Lebensmitteln best	immt sind: Verordni	ung (EG) 1935/2004					ו אלו
							, , ,
NORMUNG							
EN 388:2016	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit	Stoßschutz	7=
mechan. Risiken		Coupe-Test			TDM-Test		
Level							EN 388
EN 374-1:2003	Chemikalie		Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit		
Chem. Risiken	Aceton 100%		В	0	< 10 min		
	Schwefelsäure 96		L	1	> 10 min]?[]
	Natriumhydroxid 4	40%	K	6	> 480 min		
							_ ~
EN 374-2	Leistungsstufe	AQL	Prüfniveau				
Penetration	Level 2	< 1,5	G1				Level 2 AOI < 1.5
EN 374-5:2016	Der Handschuh ist	t dicht gegenüber M	ikroorganismen (Vi	ren, Bakterien und	Pilzen). Prüfung gem	n. ISO 16604 -	150.374.5.2016
Virendichtigkeit	Verfahren B, ASTN	M 1671-13					W II
EN 420:2010	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						
Schutzhandschuhe		<u> </u>	. 58-				
EN 455	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 4553-3, EN 455-4				EN		
medizinische Ein-							455
weghandschuhe							
ZUSÄTZUCH GE	PRÜFTE CHEMIKA	IJEN (Kontoktionen	Sig ups ween Sig	sitoro Durabbrushasi	ton honötisen)		
Zytostatika	Cisplatin	Cyclophospha-	Darcarbazine	Etopside	Melphalan	Methotrexate	Ifosamide
_,	1,0 mg/ml	mide 20 mg/ml	Dai cai bazille	20 mg/ml	Wicipilalali	25 mg/ml	iio saiiii de





Technisches Datenblatt

4MPri

Artikel-Nr. 01039

Artikel-Bezeichnung **BASIC PLUS**

Latex-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG				
Allgemeines				
Material	Material			
Stück pro Unterperp	ackung	100		
EAN Unterverpackur	4044941000275			
EAN Unterverpackur	ng Gr. S	4044941000282		
EAN Unterverpackur	4044941000299			
EAN Unterverpackur	4044941000305			
EAN Unterverpackur	4044941000312			
PZN Unterverpackung Gr. XS				
PZN Unterverpackur				
Maße & Größe				
Länge	240 mm			
Breite	120 mm			
Höhe	75 mm			
Gewichte				
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht		
XS	450 g	510 g		
S	500 g	560 g		
М	550 g	610 g		
L	L 600 g			
XL	710 g			



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG			
Allgemeines			
Material	Karton		
Unterverp. pro Umve	10		
EAN Umverpackung	4044941001074		
EAN Umverpackung	4044941001081		
EAN Umverpackung	4044941001098		
EAN Umverpackung	4044941001104		
EAN Umverpackung	4044941001111		
Maße & Größe			
Länge	383 mm		
Breite	243 mm		
Höhe	245 mm		
Gewichte			
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht	
XS	5.100 g	5.600 g	
S	5.600 g	6.100 g	
M	6.100 g	6.600 g	
L	6.600 g	7.100 g	
XL	7.100 g	7.600 g	

	BACI	C-PLUS	
1001074		MED-COMFORT	
1001081	Basic Line by	MED-COMPORT	
1001098	LATE)	xs 5-6 🔲	
1001104	Inhalt/Contents		
1001111	10 x 100 Stück/F	Pieces S 6-7	
	01039	м 7-8 🔲	
ı	01039	L 8-9	
า			
า		XL 9-10	
	PUDERFREI	earce (ml)	
ogewicht	POWDER FREE	2	
.600 g			
.100 g			
.600 g			
.100 g			
.600 g			





LOGISTISCHE DATEN PALETTE			
Allgemeines			
Palettenart	Europalette		
Maße & Größe			
Kartons pro Lage	9		
Lagen pro Palette	7		
Palettenhöhe		187 cm	
Gewichte			
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht	
XS	353 kg	378 kg	
S	384 kg	409 kg	
M 416 kg		441 kg	
L	447 kg	472 kg	
XL	479 kg	504 kg	

Rev.-Nr.: Datum 12.06.2017 Ersteller: Gina Gerecke