

Benzstrasse 16 21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480 - 0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01040**

Artikel-Bezeichnung ABSOGEL

Latex-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril, mit Hydrogel-Innenbeschichtung

PRODUKTBESCHREIBUNG						
Material	☑ Latex	□ Nitril	☐ Vinyl	Polyethylen Baumwolle		
Farbe	☑ weiß	☐ blau	☐ mint	☐ schwarz ☐ mix		
Eigenschaft	☐ gepudert	☑ puderfrei	☑ nicht steril	☑ Passform beidhändig		
Oberfläche	☑ angeraut	angeraute Fingerspitzen	gehämmert	innen chloriert außen polymerbeschichtet		

GRÖßEN							
	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9
Breite	76 mm ± 5 mm	84 mm ± 5 mm	88 mm ± 5 mm	95 mm ± 5 mm	102 mm ± 5 mm	111 mm ± 5 mm	115 mm ± 5 mm
Länge	300 mm ± 10 mm						

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,20 mm	0,27 mm	0,30 mm

REGULATORISCH	REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung	☐ Kategorie I	☐ Kategorie II	✓ Kategorie III	☐ kein PSA-				
(EU) 2016/425				Artikel				
MP-Richtlinie	☑ Klasse 1	☐ Klasse 2a	☐ Klasse 2b	☐ Klasse 3	☐ steril	mit Mess-	kein Medizin-	
93/42/EEC						funktion	Produkt	
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: Verordnung (EG) 1935/2004					☑ ja	☐ nein	577	

NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	4
Level	nicht anwendbar						EN 202
EN 374-1:2016	Chemikalie		Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	
Chem. Risiken	Natriumhydroxid 4	10%	K	6	> 480 min	-34,5 %	ISO 374-1 / Typ B
	Wasserstoffperoxi	d 30%	Р	6	> 480 min	-24,3 %	
EN 374-4:2013	Formaldehyd 37%		Т	6	> 480 min	-34,2 %	()()
Degradation							
EN 374-5:2016 Virendichtigkeit	nicht anwendbar	nicht anwendbar					
EN 420:2010 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						
EN 455 med. Einweg- handschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4						EN 455
EN 455-1:2000 Dichtigkeit		eist bei der Wasserh ng gem. ISO 2859-1,			chtigkeiten einen AC)L <1,5 auf.	AQL (1.5)

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



Benzstrasse 16 21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480 - 0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01040**

Artikel-Bezeichnung ABSOGEL

Latex-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril, mit Hydrogel-Innenbeschichtung

LOGISTISCHE DAT	EN LINTERVER	PACKLING	
Allgemeines	EN ONTERVER	ACKONG	
Material	Karton		
Stück pro Unterperp	ackung	50	
EAN Unterverpackur	ng Gr. 6,0	4044941003221	
EAN Unterverpackur	ng Gr. 6,5	4044941003238	
EAN Unterverpackur		4044941003245	
EAN Unterverpackur		4044941003252	
EAN Unterverpackur		4044941003269	
EAN Unterverpackur	ng Gr. 8,5	4044941003276	
EAN Unterverpackur	ng Gr. 9,0	4044941003283	
PZN Unterverpackun	g Gr. 6,0	-	
PZN Unterverpackun		-	
PZN Unterverpackun	-		
PZN Unterverpackun	ıg Gr. 7,5	-	
PZN Unterverpackun	ıg Gr. 8,0	-	
PZN Unterverpackun		-	
PZN Unterverpackun		-	
Maße & Größe			
Länge		265 mm	
Breite		122 mm	
Höhe		122 mm	
Gewichte			
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht	
6,0	640 g	700 g	
6,5 675 g		735 g	
7,0 700 g		760 g	
7,5 725 g		785 g	
8,0	780 g	840 g	
8,5	830 g	890 g	
9,0	880 g	940 g	



880 g	940 g					
LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG						
	Karton					
erperpackung	6					
Gr. 6,0	-					
Gr. 6,5	-					
Gr. 7,0	-					
Gr. 7,5	-					
Gr. 8,0	-					
Gr. 8,5	-					
Gr. 9,0	-					
Maße & Größe						
	375 mm					
	275 mm					
	250 mm					
Nettogewicht	Bruttogewicht					
4.200 g	4.700 g					
6,5 4.410 g						
7,0 4.560 g						
7,5 4.710 g						
8,0 5.040 g						
5.340 g	5.540 g 5.840 g					
5.640 g	6.140 g					
	ren UMVERPAC erperpackung Gr. 6,0 Gr. 6,5 Gr. 7,0 Gr. 8,5 Gr. 8,5 Gr. 9,0 Nettogewicht 4.200 g 4.410 g 4.560 g 4.710 g 5.040 g 5.340 g					

LOGISTISCHE DATEN PALETTE						
Allgemeines						
Palettenart		Europalette				
Maße & Größe						
Kartons pro Lage		8				
Lagen pro Palette		6				
Palettenhöhe		165 cm				
Gewichte						
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht				
6,0	226 kg	251 kg				
6,5	236 kg	261 kg				
7,0	243 kg	268 kg				
7,5	275 kg					
8,0	266 kg	291 kg				
8,5	280 kg	305 kg				
9,0	295 kg	320 kg				

Rev.-Nr.: 3 Datum 16. 12.2019

See	Absor	iEL Vije		SCGEL MPri
Part .		LATEX a production a and Alexygene graphit a anotomische Patthom Fydinggehnenbeschichtung	Authorized to 200000011 harmonic 11-200000010 harmonic 11-200000000000000000000000000000000000	ArtNo.: 00040
C € 0598 Disposable Dental Glow	7ry 7he Diff			