

## Technisches Datenblatt



Artikel-Nr.: **01034**  
Bezeichnung **POLYMER PLUS**  
**Latex-Untersuchungshandschuh**  
**weiß, nicht steril, puderfrei**





SCHICHTSTÄRKEN		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,10 mm	0,12 mm	0,14 mm

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material	<input checked="" type="checkbox"/> Latex	<input type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Vinyl-Nitril-Gemisch	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> TPE	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input checked="" type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> lila	<input type="checkbox"/> mix	<input type="checkbox"/> kobaltblau
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input type="checkbox"/> steril	<input checked="" type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	<input type="checkbox"/> passt hand-spezifisch	<input type="checkbox"/> biologisch abbaubar
Oberfläche	<input checked="" type="checkbox"/> voll-texturiert	<input checked="" type="checkbox"/> finger-texturiert	<input type="checkbox"/> keine Texturierung	<input type="checkbox"/> gehämmert	<input checked="" type="checkbox"/> innen chloriert		

GRÖßEN							
	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)	XXXL (11-12)
Breite	≤ 80 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	115 ± 10 mm	-	-
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	-	-

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input type="checkbox"/> Kategorie II	<input checked="" type="checkbox"/> Kategorie III	<input type="checkbox"/> kein PSA-Artikel			
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> Klasse I	<input type="checkbox"/> Klasse II	<input type="checkbox"/> Klasse III	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt	
Lebensmittel-Kontakt (EG) 1935/2004	<input checked="" type="checkbox"/> saure Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> wässrige Lebensmittel	<input type="checkbox"/> fette Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> alkohol. Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> trockene Lebensmittel	<input type="checkbox"/> nicht für Lebensmittel-Kontakt zugelassen	

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  KPT
	Natriumhydroxid 40%	K	6	> 480 min	-42,9 %	
	Wasserstoffperoxid 30%	P	5	> 240 min	22,8 %	
	Formaldehyd 37%	T	2	> 30 min	5,0 %	
EN 374-4:2013 Degradation						
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B					 EN ISO 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2010 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010					
------------------------------	--	--	--	--	--	--

EN 455 med. Einweghandschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4					<b>EN 455</b>
EN 455-1 Dichtigkeit	Der Handschuh weist bei der Wasserhalteprüfung zur Feststellung von Undichtigkeiten einen AQL < 1,5 auf. (Stichprobenprüfung gem. ISO 2859-1, allg. Prüfniveau I)					<b>AQL (1.5)</b>

## Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01034**  
Bezeichnung **POLYMER PLUS**  
**Latex-Untersuchungshandschuh**  
**weiß, nicht steril, puderfrei**



LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterverpackung	100	
EAN Unterverpackung Gr. XS	4044941000817	
EAN Unterverpackung Gr. S	4044941000824	
EAN Unterverpackung Gr. M	4044941000831	
EAN Unterverpackung Gr. L	4044941000848	
EAN Unterverpackung Gr. XL	4044941000855	
EAN Unterverpackung Gr. XXL	-	
EAN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XS	15591797	
PZN Unterverpackung Gr. S	15591828	
PZN Unterverpackung Gr. M	15591811	
PZN Unterverpackung Gr. L	15591805	
PZN Unterverpackung Gr. XL	15591834	
PZN Unterverpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
Maße & Größe		
Länge	240 mm	
Breite	120 mm	
Höhe	70 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	550 g	610 g
S	600 g	660 g
M	650 g	710 g
L	700 g	760 g
XL	750 g	810 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverpackungen je Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941002712	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941002729	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941002736	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941002743	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941002750	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
EAN Umverpackung Gr. XXXL	-	
PZN Umverpackung Gr. XS	-	
PZN Umverpackung Gr. S	-	
PZN Umverpackung Gr. M	-	
PZN Umverpackung Gr. L	-	
PZN Umverpackung Gr. XL	-	
PZN Umverpackung Gr. XXL	-	
PZN Umverpackung Gr. XXXL	-	
Maße & Größe		
Länge	360 mm	
Breite	260 mm	
Höhe	248 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	6.100 g	6.600 g
S	6.600 g	7.100 g
M	7.100 g	7.600 g
L	7.600 g	8.100 g
XL	8.100 g	8.600 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	9	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	189 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	416 kg	441 kg
S	447 kg	472 kg
M	479 kg	504 kg
L	510 kg	535 kg
XL	542 kg	567 kg
XXL	-	-
XXXL	-	-

Rev.-Nr.: 9  
Datum 08.06.2023

Änderungen & Irrtümer vorbehalten