

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01240**
 Bezeichnung **MED-COMFORT BLUE ULTRA 400**
Nitril-Untersuchungshandschuh
blau, nicht steril, puderfrei



SCHICHTSTÄRKEN		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,09 mm	0,15 mm	0,16 mm

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material	<input type="checkbox"/> Latex	<input checked="" 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 type="checkbox"/> weiß	<input checked="" 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"/> frei von Beschleunigern
Oberfläche	<input checked="" type="checkbox"/> voll-texturiert	<input 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 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	115 ± 10 mm	125 ± 10 mm	-
Länge	-	≥ 400 mm	≥ 400 mm	≥ 400 mm	≥ 400 mm	≥ 400 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			CE
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 checked="" 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 EN ISO 374-5:2016 VIRUS
	Natriumhydroxid 40%	K	6	> 480 min	-60,0 %	
	Wasserstoffperoxid 30%	P	3	> 60 min	14,3 %	
EN 374-4:2013 Degradation	Formaldehyd 37%	T	6	> 480 min	34,0 %	
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B					

EN 420:2010 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN ISO 21420:2020					
------------------------------	--	--	--	--	--	--

EN 455 med. Einweghandschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4					EN 455
------------------------------	---	--	--	--	--	---------------

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)					AQL 1.5
----------------------	---	--	--	--	--	----------------

EN 16350 elektrost. Eigenschaften	nicht anwendbar					
-----------------------------------	-----------------	--	--	--	--	--

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01240**
 Bezeichnung **MED-COMFORT BLUE ULTRA 400**
Nitril-Untersuchungshandschuh
blau, nicht steril, puderfrei



LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterverpackung	50	
EAN Unterverpackung Gr. XS	-	
EAN Unterverpackung Gr. S	4044941007250	
EAN Unterverpackung Gr. M	4044941007267	
EAN Unterverpackung Gr. L	4044941007274	
EAN Unterverpackung Gr. XL	4044941007281	
EAN Unterverpackung Gr. XXL	4044941014180	
EAN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XS	-	
PZN Unterverpackung Gr. S	15318400	
PZN Unterverpackung Gr. M	15318392	
PZN Unterverpackung Gr. L	15318386	
PZN Unterverpackung Gr. XL	15318417	
PZN Unterverpackung Gr. XXL	15318363	
PZN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
Maße & Größe		
Länge	400 mm	
Breite	130 mm	
Höhe	45 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	625 g	685 g
M	675 g	735 g
L	725 g	785 g
XL	775 g	835 g
XXL	825 g	885 g
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverpackungen je Umverpackung	20	
EAN Umverpackung Gr. XS	-	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941007298	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941007304	
EAN Umverpackung Gr. L	404491007311	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941007410	
EAN Umverpackung Gr. XXL	4044941007298	
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	460 mm	
Breite	275 mm	
Höhe	410 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	13.700 g	14.200 g
M	14.700 g	15.200 g
L	15.700 g	16.200 g
XL	16.700 g	17.200 g
XXL	17.700 g	18.200 g
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	6	
Lagen pro Palette	3	
Palettenhöhe	138 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	256 kg	281 kg
M	274 kg	299 kg
L	292 kg	317 kg
XL	310 kg	335 kg
XXL	328 kg	353 kg
XXXL	-	-