


Technisches Datenblatt





Artikel-Nr. **081303**
 Artikel-Bezeichnung **SOLID SAFETY CHEMN**
Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, grün, unsteril

PRODUKTBESCHREIBUNG					
Material	<input type="checkbox"/> Latex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> schwarz	<input checked="" type="checkbox"/> grün
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input checked="" type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	
Oberfläche	<input type="checkbox"/> angeraut	<input type="checkbox"/> angeraute Fingerspitzen	<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)
Breite	-	80 mm ± 10 mm	95 mm ± 10 mm	110 mm ± 10 mm	115 mm ± 10 mm	125 mm ± 10 mm
Länge	-	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,10 mm	0,12 mm	0,15 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-Richtlinie 93/42/EEC	<input checked="" type="checkbox"/> Klasse 1	<input type="checkbox"/> Klasse 2a	<input type="checkbox"/> Klasse 2b	<input type="checkbox"/> Klasse 3	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: Verordnung (EG) 1935/2004					<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	

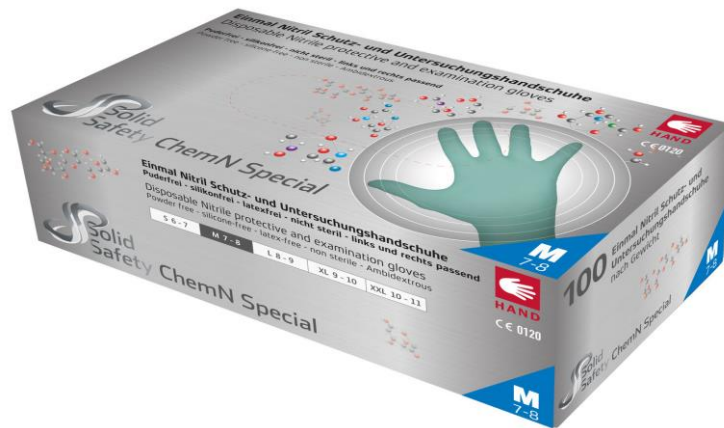
NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	
Level	nicht anwendbar						EN 388
EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation		ISO 374-1/Typ B
	Sodium Hydroxide 40%	K	6	> 480 min	-42,9 %		
	Hydrogen Peroxide 30%	P	2	> 30 min	22,8 %		
EN 374-4:2013 Degradation	Formaldehyde 37%	T	3	> 60 min	5,0 %		KPT
EN 374-5:2016 Virendichtigkeit	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B						EN ISO 16604 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						EN 455
EN 455-1:2000 Dichtigkeit	Der Handschuh weist bei der Wasserhalteprüfung zur Feststellung von Undichtigkeiten einen AQL <0,65 auf. (Stichprobenprüfung gem. ISO 2859-1, allg. Prüfniveau I)						

ZUSÄTZLICH GEPRÜFTE CHEMIKALIEN (Kontaktieren Sie uns, wenn Sie weitere Durchbruchzeiten benötigen)							
Zytostatika	Cisplatin	Cyclophosphamide	Darcarbazine	Etoposide	Melphalan	Methotrexate	Ifosamide
Level	1,0 mg/ml	20 mg/ml		20 mg/ml		25 mg/ml	
	5	5	5	5	5	5	5

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **081303**
Artikel-Bezeichnung **SOLID SAFETY CHEMN**
Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, grün, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	100	
EAN Unterpackung Gr. XS	-	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941025018	
EAN Unterpackung Gr. M	4044941025025	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941025032	
EAN Unterpackung Gr. XL	4044941025049	
EAN Unterpackung Gr. XXL	4044941025056	
PZN Unterpackung Gr. XS	-	
PZN Unterpackung Gr. S	13815198	
PZN Unterpackung Gr. M	13815181	
PZN Unterpackung Gr. L	13815175	
PZN Unterpackung Gr. XL	13815212	
PZN Unterpackung Gr. XXL	13815206	
Maße & Größe		
Länge	220 mm	
Breite	125 mm	
Höhe	75 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	560 g	620 g
M	610 g	670 g
L	650 g	710 g
XL	700 g	760 g
XXL	750 g	810 g



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	-	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941025063	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941025070	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941025087	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941025094	
EAN Umverpackung Gr. XXL	4044941025100	
Maße & Größe		
Länge	465 mm	
Breite	255 mm	
Höhe	250 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	6.200 g	6.700 g
M	6.700 g	7.200 g
L	7.100 g	7.600 g
XL	7.600 g	8.100 g
XXL	8.100 g	8.600 g

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	9	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	190 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	422 kg	447 kg
M	454 kg	479 kg
L	479 kg	504 kg
XL	510 kg	535 kg
XXL	542 kg	567 kg

Rev.-Nr.: 3
Datum: 28.03.2019
Ersteller: Imke Tiralongo

081303



SolidSafety ChemN Special

Inhalt/Contents:
10 x 100 Stück/Pieces



Vorsichtig behandeln! Kühl und trocken lagern!
Handle with care! Store in a cool and dry place!

BATCH



LOT

6-7 S

7-8 M

8-9 L

9-10 XL

10-11 XXL

AMPri GmbH • Benzstrasse 16 • 21423 Winsen (Luhe) • Germany