

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.

081309

Artikel-Bezeichnung

SOLID SAFETY CLEAN PROTECT
Nitril-Industriehandschuh, grün, chloriert, baumwollbeflockt

PRODUKTBESCHREIBUNG					
Material	<input type="checkbox"/> Latex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> TPR / PVC	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> passt handspezifisch	<input type="checkbox"/> Winterfutter	<input type="checkbox"/> Handinnenfläche angeraut	<input type="checkbox"/> 15 gg	<input checked="" type="checkbox"/> Baumwollbeflockung
Schutz	<input type="checkbox"/> Schnittschutz	<input checked="" type="checkbox"/> mechan. Schutz	<input checked="" type="checkbox"/> Chemikalienschutz		

Details					
Beschichtungstiefe	<input type="checkbox"/> Handfläche	<input type="checkbox"/> Knöchel	<input checked="" type="checkbox"/> komplett	<input type="checkbox"/> Stulpe	
Stulpe	<input type="checkbox"/> Strickbund	<input type="checkbox"/> Paspel	<input type="checkbox"/> Klett	<input checked="" type="checkbox"/> Stulpe	
Spezialbehandlung	<input type="checkbox"/> Flüssigkeitsabweisend	<input type="checkbox"/> atmungsaktiv	<input type="checkbox"/> weitere		
Stempeldruck	<input type="checkbox"/> Hitzetransfer	<input checked="" type="checkbox"/> gestempelt	<input type="checkbox"/> Tintendrucker	<input type="checkbox"/> weitere	

VERFÜGBARE GRÖßEN				
7	8	9	10	11

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 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
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: Verordnung (EG) 1935/2004, (EU) 10/2011, (EU) 2017/752, nur bezüglich des Migrationsverhaltens					<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
Index	> 8000 tours	Index < 1,2	< 10 N	< 60 N	-	-
Level	4	0	0	1	X	-

EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	ISO 374-1/Typ A
EN 374-4:2013 Degradation	Methanol	A	2	> 30 min	75,7 %	
	n-Heptane	J	6	> 480 min	27,5 %	
	Sodium Hydroxide 40%	K	6	> 480 min	-1,5 %	
	Sulphuric Acid 96%	L	2	> 30 min	56,6 %	
	Ammonium Hydroxide 25%	O	4	> 120 min	-6,7 %	
	Formaldehyde 37%	T	6	> 480 min	-19,7 %	

EN 374-5:2016	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. 374-2:2014					
---------------	---	--	--	--	--	--

EN 407 therm. Risiken (Hitze / Feuer)	Brennverhalten	Kontaktwärme	Konvektive Wärme	Strahlungswärme	kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	große Mengen flüssigen Metalls	EN 407
Index	-	-	-	-	-	-	

EN 511:2006 Kälte	Konvektive Kälte	Kontaktkälte	Wasserdichtigkeit				EN 511
Index	-	-	-				

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

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **081309**
 Artikel-Bezeichnung **SOLID SAFETY CLEAN PROTECT**
Nitril-Industriehandschuh, grün, chloriert, baumwollbeflockt

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	PE-Beutel	
Stück pro Unterverpackung	12 Paar	
EAN Unterverpackung Gr. 7	4044941711904	
EAN Unterverpackung Gr. 8	4044941711928	
EAN Unterverpackung Gr. 9	4044941711942	
EAN Unterverpackung Gr. 10	4044941711966	
EAN Unterverpackung Gr. 11	4044941711980	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
7	696 g	716 g
8	756 g	776 g
9	816 g	836 g
10	900 g	920 g
11	960 g	980 g

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	12	
EAN Umverpackung Gr. 7	4044941711911	
EAN Umverpackung Gr. 8	4044941711935	
EAN Umverpackung Gr. 9	4044941711959	
EAN Umverpackung Gr. 10	4044941711973	
EAN Umverpackung Gr. 11	4044941711997	
Maße & Größe		
Länge	365 mm	
Breite	295 mm	
Höhe	290 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
7	8.592 g	9.092 g
8	9.312 g	9.812 g
9	10.032 g	10.532 g
10	11.040 g	11.540 g
11	11.760 g	12.260 g

LOGISTISCHE DATEN PALETTE

Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	8	
Lagen pro Palette	6	
Palettenhöhe	189 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
7	436 kg	461 kg
8	471 kg	496 kg
9	506 kg	531 kg
10	554 kg	579 kg
11	588 kg	613 kg

