

## Technisches Datenblatt

 Artikel-Nr. **081210**


 Artikel-Bezeichnung **SOLID SAFETY HEAT PROTECTOR**
**Hitzeschutzhandschuh aus nitrilbeschichtetem Baumwoll-/Polyester, Vlies-Innenfutter**


PRODUKTBESCHREIBUNG					
Material Träger	<input type="checkbox"/> Nylon/Elasthan	<input type="checkbox"/> Baumwolle	<input type="checkbox"/> HPPE	<input type="checkbox"/> HPPE/Nylon/Glas/Elasthan-Garn	<input checked="" type="checkbox"/> Baumwolle/Polyester
Material Beschichtung	<input type="checkbox"/> Nitril-Mikroschaum	<input type="checkbox"/> Polyurethan (PU)	<input type="checkbox"/> TPR / PVC	<input type="checkbox"/> Latex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitril
Farbe	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> schwarz	<input checked="" type="checkbox"/> grau
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"/> Vlies-Innenfutter
Schutz	<input checked="" type="checkbox"/> Schnitenschutz	<input type="checkbox"/> mechan. Schutz	<input type="checkbox"/> Chemikalienschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Hitzeschutz	


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 checked="" type="checkbox"/> antimikrobiell durch Sanitized® - Ausstattung	<input type="checkbox"/> GREEN Production	


VERFÜGBARE GRÖßEN		
9	10	11


REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input checked="" type="checkbox"/> Kategorie II	<input type="checkbox"/> Kategorie III	<input type="checkbox"/> kein PSA-Artikel			
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<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	<input checked="" type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: <b>Verordnung (EG) 1935/2004, (EU) 10/2011, (EU) 2017/752, nur bezüglich des Migrationsverhaltens</b>					<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 < 5,0	< 75 N	< 100 N	-	-	
Level	3	2	3	2	X	-	EN 388 3232X

EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	
EN 374-4:2013 Degradation	nicht anwendbar					

EN 374-5:2016	nicht anwendbar	
---------------	-----------------	---

EN 407 therm. Risiken (Hitze / Feuer)	Brennverhalten	Kontaktwärme	Konvektive Wärme	Strahlungswärme	kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	große Mengen flüssigen Metalls	EN 407
Index	X	2	X	X	X	X	 X2XXXX

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. **081210**

 Artikel-Bezeichnung **SOLID SAFETY HEAT PROTECTOR**
**Hitzeschutzhandschuh aus nitrilbeschichtetem Baumwoll-/Polyester, Vlies-Innenfutter**

### LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	PE-Beutel	
Stück pro Unterpackung	12 Paar	
EAN Unterpackung Gr. 9	4044941715407	
EAN Unterpackung Gr. 10	4044941715421	
EAN Unterpackung Gr. 11	4044941715445	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
9		
10		
11		

### LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG

Allgemeines	
Material	Karton
Unterverp. pro Umverpackung	6
EAN Umverpackung Gr. 9	4044941715414
EAN Umverpackung Gr. 10	4044941715438
EAN Umverpackung Gr. 11	4044941715452
Maße & Größe	
Länge	553 mm
Breite	445 mm
Höhe	330 mm
Gewichte	
Größe	Nettogewicht
9	
10	
11	

### LOGISTISCHE DATEN PALETTE

Allgemeines	
Palettenart	Europalette
Maße & Größe	
Kartons pro Lage	2
Lagen pro Palette	5
Palettenhöhe	180 cm
Gewichte	
Größe	Nettogewicht
9	
10	
11	



SolidSafety Heat Protector

Größe / Size 9

**081210**


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



EN 388:2016

3232X

EN 407:2004

X2XXXX


 SolidSafety  
Heat Protector

Größe / Size 9

**CE**
**12 Paar/  
pair**


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

**081210**
**081210**

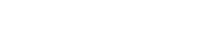
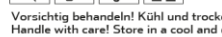

SolidSafety Heat Protector

9



044941 715407

#### Inhalt/ Contents:

**6 x 12 Paar/ pair**


10



044941 715438

11



044941 715452

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