



Handschuh streng Neutral  
spez. für Polizei, Feuerwehr und  
Hilfsorganisation. Nur mit Innenlabel  
versehen.

Artikel-Bezeichnung: <b>Speedsafe GREEN N5SP-GSE</b>	
Artikel Nr.:	
Gr. XXS/5 =	4872343164383
Gr. XS/6 =	4872343164390
Gr. S/7 =	4872343164406
Gr. M/8 =	4872343164413
Gr. L/9 =	4872343164420
Gr. XL/10 =	4872343164437
Gr. 2XL/11 =	4872343164444
Gr. 3XL/12 =	4872343164451

### Technische Daten

Farbe:	spezial grün	Material:	Hightech Synthetic Garn	Länge:	Je nach Größe von ca. 250 - 300 mm
		Ausführung :	Nitrilschaum	Größe:	XXS-5/XS-6/S-7/M-8/L-9 XL-10/XXL-11/3XL-12
Verpackungseinheit: 72 Paar pro Karton, ca. 11 Kg, L: 50 x B: 29 x H: 43					

### Physikalische Messdaten

Mechanischer Schutz: <b>KAT II</b> gemäß EN 388-2016	EN 388-2016 	Schutz vor thermischen Risiken EN 407-2004	EN 407 
Abriebfestigkeit	: 4	Brandfestigkeit	: X
Schnittfestigkeit	: X	Kontakthitzefestigkeit bis 250 °C	: 1
Weiterreißfestigkeit	: 4	Konvektionshitzefestigkeit	: X
Stichfestigkeit	: 3	Strahlungshitzefestigkeit	: X
Schnittschutz TDM: EN ISO 13997:1999	: D	Festigkeit gegen kleine Schmelzmetallspritzer	: X
Anstoßschutz nach EN 13594:2015	: P	Festigkeit gegen große Schmelzmetallspritzer	: X
Schnittschutz TDM: ASTM F2992/F2992F-15	: A4		
Fingerbeweglichkeit (gemäß EN 420/2003+A1:2009)	: Level 5		

### Test Werte

pH- Textil: EN ISO 3071:2006	OK
Azo: EN 14362-1:2012	OK
protection: EN 13594 : 2015	OK
PAK : ISO/TS 16190:2013	OK
XRF screening: (tin)ASTM F2617-15	OK

### Legende

Herstellungsdatum	Chargencode	CE- Kennzeichnung	Information des Herstellers

### Lagerung/ Entsorgung

Sauber und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Entsorgen Sie dieses Produkt zusammen mit dem Restmüll.

### Pflegehinweis

Das Produkt kann mit einem feuchten Tuch oder unter dem Wasserhahn bis 30°C ohne abbürsten und an der Luft gut getrocknet werden.



### Beschreibung

Sicherer Griff, Ergonomische Passform, höchste Standzeit, rutschfest, beständig gegen Fette u. Öle bei Trockenheit und Nässe, Widerstandsfähig gegen hohe Temperaturen, atmungsaktiv, sehr gutes Tastgefühl und Tragekomfort, Anstoßschutz.

### Einsatzgebiete

Polizei, Feuerwehr, Industrie, Stahlindustrie, Glasindustrie Siehe Label auf dem Produkt

Speedsafe Jürgen Fleischhauer  
Dechenstr. 29  
D-44147 Dortmund

Tel: +49(0)231-728 02 43  
Fax: +49(0)231-728 02 44



Die CE Markierung des Handschuhs bestätigt, dass der Handschuh mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EEC übereinstimmt.

Article Description	
<b>Speedsafe GREEN N5SP-GSE</b>	
Article No.:	
Gr. XXS/5 =	4872343164383
Gr. XS/6 =	4872343164390
Gr. S/7 =	4872343164406
Gr. M/8 =	4872343164413
Gr. L/9 =	4872343164420
Gr. XL/10 =	4872343164437
Gr. 2XL/11 =	4872343164444
Gr. 3XL/12 =	4872343164451



Glove neutral, special for police, fire service and aid agencies. Only with inner table.

Technical Data					
color:	special green	Material:	Hightech Synthetic yarn	Length:	Depending on size from aprox. 250 - 300 mm
		Model:	Nitrile foam	Size:	
packaging: 72 pairs in each box / 11 Kg, L: 50 x B: 29 x H: 43					XXS-5/XS-6/S-7/M-8/L-9 XL-10/XXL-11/3XL-12

Mechanical Data					
Mechanical Protection <b>CAT II</b> EN 388-2016		Protection against thermal risk EN 407-2004			
Abrasion resistance	: 4	Resistance to flammability	:	X	
Circular blade cut resistance	: X	Contact heat resistance to 250 °C	:	1	
Tear strength resistance	: 4	Convective heat resistance	:	X	
Puncture resistance	: 3	Radiant heat resistance	:	X	
Cut resistance method: EN ISO 13997:1999	: D	Resistance to small splashes of molten metal	:	X	
Impact protection EN 13594:2015	: P	Resistance to large splashes of molten metal	:	X	
Cutting resistance TDM: ASTM F2992/F2992F-15	: A4				
Dexterity EN 420/2003+A1:2009)	: Level 5				

Test Results	
pH- Textile: EN ISO 3071:2006	pass
Azo dryes Textile: EN 14362-1:2012	pass
Impact protection of knuckles: EN 13594 : 2015	pass
PAK : ISO/TS 16190:2013	pass
XRF screening: (tin)ASTM F2617-15	pass

explanation			
Date of manufacture	Batch code	CE marking	Information from the manufacturer

storage/removal
Store clean and dry, protect from direct sunlight, Dispose this product together in the non-recyclable waste.

Care Instructions				
The product can be brushed with a damp cloth or under the tap to 30 degrees without drying and air dried well				

Characteristics
Safer grip, ergonomic fit, high durability, antislip, steady against lipids and oils at aridness and wetness, resistant to high temperatures, breathable, comfortable to wear and extreme good sense of touch, Impact protection.

Area of Operations
Manufacturing Industry, Handcraft Professions, Police force, Fire Dep.  See Label on the product

Speedsafe Jürgen Fleischhauer Dechenstr. 29 D-44147 Dortmund	Tel : +49(0)231-728 02 43 Fax : +49(0)231-728 02 44		The CE Marking declares that these gloves are manufactured according to the EU directive „PPE-regulation 2016/425“. All new PPE-articles (from the 21.04.2018) must be certified acc. PPE Regulation 2016/425
--	--	--	---