

# PRODUKTBLATT - AGIL® PREMIUM 0972

## Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

### ALLGEMEINE HANDHABUNG - mechanisches Risiko

#### Beschreibung

- Schwarze Nitrilbeschichtung auf Nylon/Spandex-Gewirk
- Nahtlose Verarbeitung, anatomische Passform und ein sehr gutes Tastgefühl
- Handfläche ohne Nitrilnoppen
- Öko-Tex Standard 100 zertifiziert
- Kontakthitze bis ~ 100° C (Level 1)
- Dunkle Ausführung sowie sehr gute Abrieb- und Zugfestigkeit garantieren eine lange Lebensdauer
- Neonstulpe für bessere Sichtbarkeit

#### Einsatzbereiche

- Allgemeine Arbeiten die viel Feingefühl erfordern
- Allgemeine Arbeiten unter trockenen Bedingungen
- Automobil- und Kunststoffindustrie
- Montage- und Wartungsarbeiten



STANDARD 100  
VN020 207037  
OETI



#### LIEFERBARE GRÖSSEN

7 / 8 / 9 / 10 / 11

#### VERPACKUNG

144 (12 x 12 Paar)

#### FARBE Trägergewebe/Beschichtung/Stulpe

Schwarz / Schwarz / Neon

#### LEISTUNGSSTUFEN

Cat. 2 / EN 388: 4131X / EN407: X1XXXX

#### Eigenschaften

- Sehr guter mechanischer Schutz
- Abriebfestigkeit Level 4
- Handschuh für trockene Anwendungen
- Unbeschichteter Handrücken für eine bessere Belüftung
- Flexible Beschichtung und hohe Griffsicherheit
- Anatomische Passform erhöht den Tragekomfort, die Bewegungsfreiheit und verringert die rasche Ermüdung der Hand
- Für Latexallergiker

#### Verwendungshinweise

- Keine Unverträglichkeiten bekannt
- Der Waschvorgang verändert die Handschuheigenschaften und kann die Leistungsstufen beeinflussen
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren
- Die unter Laborbedingungen ermittelten Leistungsstufen beziehen sich auf die Handfläche und dienen als Auswahlhilfe
- Der Anwender muss den Zustand der Handschuhe überwachen und diese ersetzen, sobald der Handschuh den erforderlichen Arbeitsplatzkriterien nicht mehr entspricht

Produktblatt Seite 1/3

<b>Technisches Datenblatt</b>	<b>AGIL® PREMIUM 0972</b>
-------------------------------	---------------------------

Bezeichnung	AGIL® PREMIUM 0972
Material Beschichtung Material Stoff Material Dichte Material Stulpe	Nitril/Kautschuk beschichtet Nylon/Spandex-Gewirk 15 Gauge Nylon/Spandex-Strick
Prüf-Nummer CTC	0075/844/162/07/20/2084



**Abmessungen**

Größe	7	8	9	10	11
Gesamtlänge ca.	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm
Strickbund ca.	6,5 cm	7 cm	7 cm	7,5 cm	7,5 cm
Gewicht (Ø in Gramm)	36	38	40	42	44
Gewicht je Karton ca. (kg)	5,3	5,6	5,9	6,5	7,1

**EN 388: 2016 - Test Resultate**

Abrieb	4
Schnittfestigkeit	1
Reißfestigkeit	3
Stichfestigkeit	1
EN ISO 13997	X

**Schadstoffe (EN ISO 21420:2020)**

PH-Wert <3,5 - >9,5	Konform
Azo-Farben (2002/61/CE)	Konform

**EN 407 - Test Resultate**

Brennverhalten	X
Kontakthitze	1
Konvektionshitze	X
Strahlungshitze	X
Kleine Spritzer geschm. Metall	X
Große Spritzer geschm. Metall	X

**EAN-Nummer / Barcode**

	Paar	Pack	Karton
Größe 7	9 003679 097242	9 003679 797241	9 003679 497240
Größe 8	9 003679 097259	9 003679 797258	9 003679 497257
Größe 9	9 003679 097266	9 003679 797265	9 003679 497264
Größe 10	9 003679 097273	9 003679 797272	9 003679 497271
Größe 11	9 003679 097280	9 003679 797289	9 003679 497288

## Verpackung

Unterverpackung	1 Paar im Polybag mit EAN-Code 12 Paar im Polybag
Kartoninhalt	12 Polybag
Gesamtverpackung	144 Paar
Karton Länge	48 cm
Karton Breite	30 cm
Karton Höhe	32 cm

## Ursprung

Ursprungsland	China
Zoll-Tarif-Nr.	6116 1020
Bezeichnung	Arbeitshandschuhe aus Gewirk, Nitril/Kautschuk beschichtet

## EU-Konformitätserklärung / Kategorie II

Die EU-Konformitätserklärung finden Sie auf unserer Homepage [www.staffl-arbeitsschutz.at](http://www.staffl-arbeitsschutz.at) oder unter dem angeführten QR-Code



Elixhausen, 06.09.2022