

# HyFlex™

## 11-427

Konzipiert zur Vereinfachung der Handschuhauswahl

Ehemals: Puretough™P3000TROIQUE



Hitze



Mittlere Belastungen

## Abriebfeste Sicherheitshandschuhe für mittlere Beanspruchung, die dem Träger Hitze- und Schnitffestigkeit bieten

- **Verbesserte Haltbarkeit:** HyFlex™ 11-427 sind mittelschwere Handschuhe mit einer strapazierfähigen Schaumnitrilbeschichtung, die die Normen EN und ANSI/ISEA 105-2024 ABRASION LEVEL 4 erfüllen
- **Erhöhte Umweltfreundlichkeit:** Ihre PU/Nitril-Beschichtung wird in einem umweltfreundlicheren Verfahren auf Wasserbasis hergestellt.
- **Geringeres Risiko von Oberflächenfehlern:** Ihr silikonfreies Design eliminiert das Risiko der Übertragung von Verunreinigungen auf Metall beim Lackieren.
- **Minimierung der Gesundheitsrisiken:** Die DMF-freie Formulierung dieser HyFlex™-Handschuhe verhindert potenzielle Gesundheitsrisiken
- **Verbesserte Verteidigungsmaßnahmen:** Ihre gut sichtbaren Hochleistungsfasern gewährleisten eine Kontakthitzebeständigkeit von bis zu 100°C/212°F
- **Einfache Identifizierung:** Der orangefarbene Indikatorknopf zeigt an, dass diese Handschuhe die Normen ANSI/ISEA 105-2024 CUT A2 und EN ISO B erfüllen.



### Industrien

- Automobilindustrie

### Einsatzbereiche

- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Wartungsarbeiten
- Schlosserarbeiten
- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Handhabung von scharfkantigen Teilen
- Warenannahme
- Handhabung von Versandgütern: Dosen, Gefäße, Großpackungen und Kartons
- Aufbringen von Versiegelungsmitteln, Ausbesserungsarbeiten

# HyFlex™

## 11-427

Konzipiert zur Vereinfachung der Handschuhauswahl

Ehemals: Puretough™P3000TROIQUE

### Hauptmerkmale

- **Schaumstoff-Nitril-Beschichtung:** Langlebig, aber umweltbewusster
- **DMF- und silikonfrei:** Geringere Gesundheitsrisiken, geeignet für Spritzlackierung
- **Hochsichtbare Hochleistungsfasern:** Hitze\* und Schnittfestigkeit  
\*Kontakthitzebeständigkeit bis zu 100°C/212°F

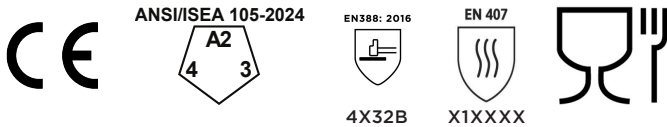
### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Latexproteine (im elastischen Strickbund)
- Zink-Diethyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



### Technologien



### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex™ 11-427	<b>Veredelung:</b> 3/4 Coated <b>Beschichtungsmaterial:</b> Nitrilschaum <b>Auskleidungsmaterial:</b> Polyamid, Glasfaser <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	13	7, 8, 9, 10, 11	235-260 mm / 9.25-10.23 inches	Grau	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Umkarton

### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

#### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Australien

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australien  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

#### Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II.  
Suites 1304, 1305 y 1306.  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Mexiko  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tel.: +1 800 363-8340  
Fax: +1 800 267 3551