

Ehemals: MERCURY™43-113



Hitze



Mittlere Belastungen

## Herausragender Hitze- und Flammenschutz für Hände und Handgelenke

- Premium-Handschuhe für präziseste Arbeiten unter Hitzebedingungen.
- Bieten außerdem eine herausragende Schnitt-, Weiterreiß- und Abriebfestigkeit.
- Weich, komfortabel und absorbierend – die kühlschte Wahl bei heißen Arbeitsbedingungen.



#### Industrien

- Maschinen und Anlagen

#### Einsatzbereiche

- Handhabung von Heißglas, Flaschen und Glasscheiben
- Handhabung von heißen Gussstücken
- Gummiverarbeitung, Vulkanisierung und Kalendrierung
- Entformen von Gummireifen, Bändern und Profilen
- Entnahme von Produkten aus Autoklaven

#### Hauptmerkmale

- Geeignet für eine kurze Handhabung von heißen Objekten bis 350 °C
- Flammfest - Selbstlöschend bei einem Flammenkontakt
- Herausragende Schnittfestigkeit
- Tragekomfort durch ein absorptionsfähiges Innenfutter aus Baumwolle

#### Sensibilisatoren

- Latexproteine

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



ANSI  
3  
ABR



ANSI  
A5  
CUT



0493



EN 388  
254X



EN 388  
154XE



EN 407  
43421X

#### Technologien



Kevlar.

#### Spezifikationen

| MARKE   ART.-NR. | BESCHREIBUNG  | Maschendichte (Gauge) | GRÖSSE | LÄNGE                      | VERPACKUNG                         |
|------------------|---|-----------------------|--------|----------------------------|------------------------------------|
| ActivArm® 43-113 | <b>Auskleidungsmaterial:</b> Kevlar-Para-Aramidfaser mit Silikafaserkern<br><b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund | 7                     | 10, 11 | 330-381 mm/12.99-15 inches | • 6 Paar/Beutel, 6 Beutel/Umkarton |