

Anciennement connu comme : MERCURY™43-113



Chaleur



Opérations de soudure



Applications moyennes

## Gants résistants à la chaleur et aux coupures, offrant une protection complète des mains et des poignets.

- **Protection avancée** : Les gants de sécurité ActivArmr® 43-113 sont dotés d'un fil extérieur en Dupont™ Kevlar® et peuvent manipuler par intermittence des objets secs et chauds jusqu'à 350°C/660°F, en résistant à la chaleur rayonnante, convective et de contact.
- **Défenses spécialisées** : Les gants ignifuges ActivArmr® 43-113 ne fondent pas, ne coulent pas et ne propagent pas les flammes puisqu'ils s'éteignent d'eux-mêmes, protégeant ainsi les mains, les poignets et les bras de graves lésions cutanées.
- **Résistance avancée à la coupure** : Ils satisfont également aux normes de résistance à la coupure ANSI A5/EN ISO E, ce qui en fait un choix idéal pour les machines et équipements de manutention.
- **Confort accru** : Les gants de protection ActivArmr® 43-113 sont doublés de coton, ce qui renforce leur capacité d'absorption et leur dextérité.
- **Caractéristiques améliorées** : Le long poignet en tricot assure également une meilleure protection de l'avant-bras et du poignet.



### Secteurs industriels

- Matériel industriel et biens d'équipement

### Applications

- Manipulation de verre, de bouteilles et de panneaux brûlants
- Manipulation de pièces coulées métalliques brûlantes
- Traitement du caoutchouc, vulcanisation et calandrage
- Démoulage de pneus, de courroies et de profilés en caoutchouc
- Retrait de produits d'autoclaves

Anciennement connu comme : MERCURY™43-113

#### Principales propriétés

- Fil extérieur en Dupont™ Kevlar® : tolère une manipulation à sec jusqu'à 350°C/660°F.
- Conception auto-extinguible : pour des gants de travail ignifugés en toute fiabilité
- Certification de résistance à la coupure ANSI A5/EN ISO E : Superbe protection des mains

#### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

#### Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



0493



EN388: 2016



154XE

EN 407



43421X

#### Technologies

# Kevlar®

#### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
ActivArm® 43-113	<b>Matériau du support:</b> Fibre para-aramide Kevlar avec âme en fibre de silice <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	7	6, 7, 8, 9, 10, 11	330-381 mm/12.99-15 pouces	6 paires/sachet, 6 sachets/carton

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes:

#### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Bruxelles, Belgique  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

**Région Amérique du Nord**  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

**Australie**  
Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

**Région Asie-Pacifique**  
Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T : +603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

#### Région Amérique du Sud et Caraïbes

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. Mexique  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tél. : 1 800 363 8340  
F : +1 800 267 3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.