

ACTIVARMR™

23-173

Préhension sûre même lorsque la température chute

Ancien nom : Winter Monkey Grip®



Froid



Usage intensif

Gants de travail polyvalents et résistants, offrant une protection chaude et sèche des mains dans des conditions froides.

- **Protection spécialisée et durabilité** : Grâce à leur enduction PVC souple et résistante, les gants de sécurité ActivArmr® 23-173 protègent les utilisateurs contre les températures froides tout en résistant à l'abrasion, à l'eau, à l'huile et à la graisse.
- **Confort accru** : Ces gants enduits de PVC contiennent des composants isolants en mousse, ce qui permet de garder les mains au chaud et au sec. Les doigts, le pouce ailé et la doublure en jersey de coton doux offrent un confort supérieur.
- **Préhension assurée** : en plus de protéger les mains contre les températures négatives, les gants de travail ActivArmr® 23-173 offrent une préhension exceptionnelle pour la manipulation d'objets lourds.
- **Résistance au froid certifiée** : Ces gants de travail robustes sont également conformes à la norme EN 511-111 relative au froid de contact.



Secteurs industriels

- Transformation des métaux
- Automobile

Applications

- Manipulation de matériaux avec des bords tranchants ou rugueux
- Fabrication de pièces de métal et de carreaux de verre
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage
- Soutien et entretien de la chaîne de production
- Réparation et maintenance d'équipements
- Assemblage et démontage d'équipement

ACTIVARMR™

23-173

Préhension sûre même lorsque la température chute

Ancien nom : Winter Monkey Grip®

Principales caractéristiques

- **Enduction PVC** : pour les gants résistants à l'eau, à l'huile et à l'abrasion
- **Isolation en mousse** : protection personnelle chaude et sèche au quotidien
- **Doigts recourbés, pouce à ailettes et doublure en jersey de coton** : un confort exceptionnel

Normes de performance et Conformité aux règlements

Conformité au règlement REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3241B

EN 511



011

Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
ActivArm® 23-173	Finition: Enduction complète, Finition rugueuse Matériau de l'enduit: PVC Matériau de la doublure: Jersey de coton Poignet: Sécurité	10, 11	265-295 mm, 10"-12"	Orange	• 12 paires par sac ; 6 sacs par boîte

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

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

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
suite 210
Iselin, NJ 08830, États-Unis
Tél. : 1 800 800-0444
Télééc. : 1 800 800-0445

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Télééc. : +61 1800 803 578

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tél. : +603 8310 6688
Télééc. : +603 8310 6699

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México 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
Querétaro, Qro. Mexique
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada
105, rue Lauder
Cowansville (Québec) J2K 2K8,
Canada
Tél. : +1 800 363-8340
Télééc. : 1 800 267-3551

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.