

Anciennement connu comme : Winter Monkey Grip®



Froid



Applications lourdes

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

- **Protection spécialisée et durabilité :** Renforcés par leur enduction PVC robuste mais souple, les gants de protection ActivArmr® Winter Monkey Grip 23-173 protègent les utilisateurs des basses températures, tout en repoussant l'abrasion, l'eau, l'huile et la graisse.
- **Confort accru :** Ces gants enduits de PVC contiennent des composants isolants en mousse qui gardent les mains au chaud et au sec, tandis que les doigts, le pouce ailé et la doublure en jersey de coton doux offrent un excellent confort.
- **Préhension assurée :** en plus de protéger les mains contre les températures négatives, les gants de travail ActivArmr® Winter Monkey Grip 23-173 offrent une excellente préhension pour la manipulation d'objets lourds.
- **Résistance au froid certifiée :** Ces gants résistants sont également conformes à la norme EN 511-111 relative au froid de contact.



Secteurs industriels

- Métallurgie

Applications

- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Fabrication de pièces métalliques et de plaques de verre
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Réparation et maintenance d'équipements
- Assemblage et désassemblage d'équipements

Anciennement connu comme : Winter Monkey Grip®

Principales propriétés

- **Enduction PVC** : Gants de travail résistant à l'eau, à l'huile et à l'abrasion
- **Isolation en mousse** : Protection personnelle quotidienne chaude et sèche
- **Doigts recourbés, pouce en forme d'aile et doublure en jersey de coton** : Confort optimal

<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

Conformité REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3241B

EN 511



011

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
ActivArmr® Winter Monkey Grip® 23-173	Finition: Enduction totale, Finition rugueuse Matériau de l'enduction: PVC Matériau du support: Jersey coton Modèle de manchette: Manchette de sécurité	10, 11	265-295 mm, 10"-12"	Orange	12 paires/sachet, 6 sachets/carton

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes</small></small>

<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

<small>Région Amérique du Nord</small>

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

<small>Australie</small>

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

<small>Région Asie-Pacifique</small>

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

<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>

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

<small>Canada</small>

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 © 2025 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.