

48193

Solution économique pour les travaux lourds des environnements froids





Froid

Applications lourdes

Gants de sécurité résistants au froid, offrant une protection mécanique pour les applications lourdes

- Des défenses optimisées: L'enduction PVC des gants de protection EDGE[®] 48-193 repousse l'eau, les huiles et les graisses, tout en offrant une bonne dextérité et une bonne souplesse à basse température.
- Conformité en matière de sécurité: Ces gants de protection des mains sont conformes aux normes de sécurité EN 388:2016 (risques mécaniques) et EN 511:2006* (froid) et constituent une barrière contre le froid, les huiles, les graisses et les abrasions.
- Protection supplémentaire: Les gants en PVC économiques EDGE[®] 48-193 possèdent une doublure en polyester durable qui garde les mains au chaud et au sec.

*par le laboratoire notifié Centexbel



Secteurs industriels

- Exploitation forestière
- Industries pétrolière et gazière
- Recyclage et élimination des déchets

Applications

- Enduction PVC résistant à l'eau, aux huiles et aux graisses
- Travaux hivernaux en extérieur
- Maintenance/Entretien
- Stockage et transport





48193

Solution économique pour les travaux lourds des environnements froids

Principales propriétés

- Enduction PVC: Gants robustes conçus pour les conditions huileuses et graisseuses
- Protection contre le froid et les risques mécaniques : Pour des gants de travail de sécurité supérieure
- **Doublure en polyester :** Protection quotidienne chaude, durable et flexible

Normes de performance & Conformité réglementaire









Spécifications

| MARQUE RÉF. | DESCRIPTION | Jauge | TAILLE | LONGUEUR | COULEUR DE L'ENDUCTION | CONDITIONNEMENT |
|---------------|---|-------|--------|-------------------------------------|------------------------|--|
| | Finition: Enduction totale, Renforts antichocs en PVC Matériau de l'enduction: PVC Matériau du support: Polyester Modèle de manchette: Manchette de sécurité | | 10, 11 | 265-290 mm ; 10.43- 11.42 pouces | Marron | 12 paires par sachet ; 6 sachets par carton |

Pour en savoir plus, visitez le site 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 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

Région Amérique du Nord Ansell Healthcare Products LLC

Ansell Healthcare Products Li 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T: +1800 800 0444 F: +1800 800 0445

Canada

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada Tél.: 1800 363 8340 F:+1800 267 3551

Australie

Ansell Limited Level 3,678 Victoria Street, Richmond, Vic, 3121 Australia T:+611800 337 041 F:+611800 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

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles m et $^{\textcircled{@}}$ 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 @ 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

e ou de lectionnés

