



Huile



Applications lourdes

Gants robustes enduits de nitrile avec doublure en coton, pour une protection intégrale des mains.

- Durabilité accrue** : Plus résistants et plus flexibles que le PVC, avec une durabilité trois fois supérieure à celle des gants en cuir résistants, les gants de travail enduits de nitrile ActivArmr® Hycron® 27-805 sont conformes aux normes ANSI/ISEA 105-2024 et EN ABRASION NIVEAU 4 et sont particulièrement adaptés aux conditions huileuses et graisseuses.
- Confort optimisé** : Conçus pour le confort de l'utilisateur, les gants ActivArmr® Hycron® 27-805 pour travaux lourds sont dotés d'une doublure en coton qui améliore leur respirabilité, leur flexibilité et leur convivialité globale.
- Réduction des risques de défauts de surface** : Les gants résistants à l'abrasion ActivArmr® Hycron® 27-805 sont également exempts de silicone, ce qui les rend excellents pour les applications impliquant des métaux ou la fabrication automobile.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie chimique

Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôlés
- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux
- Moulage par injection sous pression
- Manipulation et finition de pièces structurelles
- Fixation de pièces et de faisceaux de câbles, raccordement de dispositifs
- Assemblage et inspection de pièces
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)

Principales propriétés

- Formulation unique en nitrile** : résistance à l'abrasion*.
- Doublure en coton** : pour des gants de protection qui assurent un confort optimal
- Conception sans silicone** : Nettoyage approprié pour la fabrication de métaux et de moteurs

*3 fois plus durable que les alternatives en cuir standard

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

Conformité REACH



4121B

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
ActivArmr® Hycron® 27-805	Finition: Enduction totale Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: Coton Modèle de manchette: Manchette de sécurité		9, 10, 11	256-272 mm/ 10.08-10.71 pouces	Bleu	12 paires par sachet, 12 sachets par 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
Caribes</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, Mexico
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.