



Huiles



Usage intensif

Gants robustes enduits de nitrile avec doublure en jersey, pour une protection robuste des mains sur toute la ligne

- **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 ActivArm® 27-805 répondent aux normes ANSI et EN de niveau 4 en matière de résistance à l'abrasion et sont particulièrement adaptés aux conditions huileuses et graisseuses.
- **Confort optimisé** : Conçus pour le confort de l'utilisateur, les gants ActivArm® 27-805 pour travaux lourds sont dotés d'une doublure en jersey de coton qui améliore leur respirabilité, leur flexibilité et leur convivialité globale.
- **Réduction des risques de défauts de surface** : Les gants résistants à l'abrasion ActivArm® 27-805 sont également exempts de silicone, ce qui les rend excellents pour les applications impliquant des métaux ou la fabrication automobile.



Secteurs industriels

- Automobile
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Produits chimiques

Applications

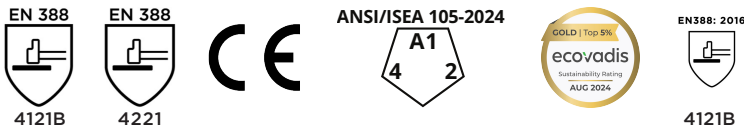
- Manipulation de feuilles et de panneaux métalliques
- Travail des métaux et tâches d'assemblage
- Utilisation d'une presse de moulage par injection
- Manipulation et finition d'éléments structuraux
- Fixation et taille de pièces et de faisceaux de câbles; raccordement de dispositifs
- Assemblage et inspection d'éléments
- Ouverture de fours, purge de pompes, de vannes ou de conduites, et craquage pour la production de BTX

Principales caractéristiques

- **Formulation unique en nitrile** : résistance à l'abrasion*.
- **Doublure en jersey de 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

Normes de performance et Conformité aux règlements



Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
ActivArm® 27-805	Finition: Enduction complète Matériau de l'enduit: Nitrile Matériau de la doublure: Jersey de coton Poignet: Poignet de sécurité		9, 10	256-272 mm / 10,08-10,71 pouces	Bleu	<ul style="list-style-type: none"> • 12 paires par sac ; 12 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
 Téléc. : +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
 Téléc. : 1 800 800-0445

Australie

Ansell Limited
 Level 3, 678 Victoria Street,
 Richmond, Victoria, 3121
 Australie
 Tél. : +61 1800 337 041
 Téléc. : +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
 Téléc. : +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
 Téléc. : 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, 2024. 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.