



Huile



Applications lourdes

Gants de travail robustes, offrant une bonne défense contre les huiles, les liquides et l'abrasion

- **Durabilité accrue** : Trois-quarts enduits de nitrile, les gants de travail EDGE[®] 48-501, coupés et cousus, offrent une performance durable et un bon niveau de protection contre l'abrasion.
- **Protection renforcée** : Ces gants économiques en nitrile sont non seulement plus résistants et plus souples que le PVC, mais ils résistent également aux huiles, aux graisses et aux liquides dans les environnements huileux et humides.
- **Choix économique** : Les gants de sécurité EDGE[®] 48-501 constituent un choix rentable pour protéger les travailleurs contre les risques sur le lieu de travail et les aider à exécuter plus efficacement les tâches lourdes.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Grâce à leurs matériaux conformes à la FDA, ces gants de protection conviennent au contact alimentaire et à l'emballage.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Recyclage et élimination des déchets

Applications

- Moulage de plastiques à froid
- Câbles renforcés
- Manipulation de bruts de fonderie et âmes
- Manipulation de barres en acier, de tôles métalliques, de boîtes en fer blanc et d'autres produits métalliques
- Nettoyage des rues et ramassage des ordures

Principales propriétés

- **Revêtement en nitrile trempé aux trois quarts** : robustesse et durabilité accrues
- **Répulsion des huiles et des liquides** : Manœuvres lourdes plus sûres dans des conditions glissantes
- **Rentable** : des gants de protection des mains de qualité à un prix abordable

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diéthylthiocarbamate de zinc

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

Normes de performance & Conformité réglementaire



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
EDGE [®] 48-501	Finition: Enduction 3/4 Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: Coton Modèle de manchette: Poignet tricot		9, 10	252-280 mm, 9.9-11.0 pouces	Noir	12 paires/sachet, 12 sachets/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 Nord
Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

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

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

Canada
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 © 2024 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.