



Usages multiples



Huile



Applications légères

Gants de sécurité polyvalents, résistants à l'abrasion, enduits de nitrile et résistants à l'huile

- Dextérité accrue** : Ces gants de travail flexibles à haute dextérité sont dotés d'une doublure légère en polyester gris foncé tricotée sans couture et d'un poignet en tricot élastiqué enduit de nitrile droit noir.
- Durabilité optimisée** : Grâce à leur enduction en nitrile noir, les gants de protection EDGE® 48-128 offrent une meilleure résistance à l'abrasion et à l'huile, une meilleure préhension et un meilleur amortissement que les gants légers et moyens en coton tricoté.
- Fonctionnalités améliorées** : Les gants industriels EDGE® 48-128 ont une couleur foncée qui révèle moins rapidement la contamination par la saleté. Ils constituent un choix pratique pour les applications légères en présence d'huile.
- Conformité de la manipulation des aliments** : Fabriqués à partir de matériaux conformes à la FDA, ces gants alimentaires sont sûrs pour l'emballage des aliments.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement

Applications

- Assemblage de petites pièces
- Manutention générale
- Conditionnement
- Contrôle qualité

Principales propriétés

- Conception sans couture** : Pour des gants de travail légers, flexibles et dextres
- Revêtement en nitrile** : Amélioration des performances mécaniques, de l'adhérence et du confort
- Couleur foncée** : Gants de travail réutilisables de haute qualité qui dissimulent la saleté

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel

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.

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

Conformité REACH



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
EDGE® 48-128	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: Polyester Modèle de manchette: Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm ; 8,66-10,63 po	Noir	12 paires/sachet, 12 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 : +61 800 337 041
F : +61 800 803 578

<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
Querétaro, 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