



Résistance aux coupures



Usage modéré

## Gants résistants aux coupures et à l'abrasion offrant une excellente dextérité pour les tâches moyennes

- Durabilité avancée** : Grâce à leur paume enduite de mousse de nitrile, les gants en nitrile EDGE™ 48-706 offrent une bonne préhension et une protection contre les coupures et l'abrasion dans les environnements secs et légèrement huileux, ce qui en fait des substituts idéaux aux gants tricotés résistants aux coupures en cuir et en PU.
- Protection accrue** : Les gants de sécurité EDGE™ 48-706 présentent une résistance à la coupure EN ISO 13997 niveau C et ANSI niveau A3, et sont conformes aux normes de sécurité EN 420 (exigences générales) et EN 388 (risques mécaniques).
- Confort accru** : Ces gants de travail respirants sont dotés d'une doublure sans couture qui améliore le confort sans sacrifier la dextérité, tout en offrant une grande valeur à un prix abordable.
- Conformité de la manipulation des aliments** : Fabriqués à partir de matériaux conformes à la FDA, ces gants de protection sont sûrs pour la manipulation et l'emballage des aliments.



### Secteurs industriels

- Automobile
- Construction
- Fabrication du verre

### Applications

- Entretien général
- Assemblage de matériel
- Usinage, poinçonnage et coupe
- Moulage
- Injection de plastique
- Manipulation de matières premières
- Fabrication de sièges et d'armatures

### Principales caractéristiques

- Revêtement en mousse de nitrile :** Bonne adhérence sur sol sec ou légèrement huileux
- Protection renforcée contre les coupures :** Manipulation plus sûre des arêtes ou des matériaux tranchants
- Doublure respirante et sans couture :** pour des gants de travail confortables et tactiles

### Normes de performance et Conformité aux règlements

#### Conformité au règlement REACH



### Caractéristiques techniques

MARQUE   MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
EDGE™ 48-706	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduit:</b> Mousse de nitrile <b>Matériau de la doublure:</b> PEHP, Fibre de verre, Nylon, Polyester, Spandex <b>Poignet:</b> Poignet en tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm / 8.66-10.63 inches	Noir	• 12 paires/sachet ; 12 sachets par carton

Pour en savoir plus, visitez le site [www.Ansell.com](http://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 1500

#### 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. México  
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

#### 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

#### Canada

Ansell Canada  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec) J2K 2K8,  
Canada  
Tél. : +1 800 363-8340  
Téléc. : 1 800 267-3551

#### 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

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](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. 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.