

Plus besoin de faire de compromis entre protection chimique et protection contre les coupures : profitez des deux !

- Film barrière nitrile assurant une protection renforcée contre bon nombre des produits chimiques fréquemment utilisés
- Technologie INTERCEPT™ Cut Resistance Technology conférant protection ISO C contre les coupures
- ANSELL GRIP™ Technology facilite la manipulation des pièces humides et huileuses, d'où une dextérité, une sûreté de préhension et un confort accru

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Industrie chimique
- Sciences de la vie
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industries pétrolière et gazière
- Transformation des aliments
- Métallurgie
- Services médicaux d'urgence

Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Élimination de verre brisé
- Nettoyage des fuites ou déversements
- Assemblage et montage de composants
- Mélange ou chargement de produits chimiques
- Nettoyage de sites et de machines
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage



Principales propriétés

- INTERCEPT™ Cut Resistant Technology protégeant l'utilisateur contre les lacérations
- Ajustement optimisé reposant sur un support anticoupeure recouvert d'une membrane nitrile conférant une meilleure dextérité et une plus grande sensibilité tactile par rapport au double gantage
- Excellente préhension en milieu sec et humide, pour une dextérité accrue et une fatigue des mains réduite
- Support anticoupeure haute visibilité avertissant le travailleur en cas de coupure du gant, l'informant que la protection chimique est compromise
- Manchette pouvant être retournée de manière à former une gouttière et empêcher les substances chimiques de couler sur le bras
- Certification Oeko-Tex® Standard 100
- Conformité aux exigences de la FDA en matière de manipulation des aliments

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



Technologies



ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	JAUG E	TAILLE	LONGUEU R	COULEU R	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 58-735	Ansell INTERCEPT™ Technology, Nitrile + PI, ANSELL GRIP™	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Gris	• 6 paires / sac; 12 sacs / cas

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

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 Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T : 1 800 363-8340
F : 1 888 267-3551

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 © 2021 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.