

Protection supérieure contre les coupures et les produits chimiques

- Protection spécialisée:** La barrière en nitrile des gants AlphaTec® 58-835 protège contre les produits chimiques courants.
- Caractéristiques améliorées:** La doublure intérieure orange visible indique si la coque est compromise, avertissant ainsi les utilisateurs.
- Défenses renforcées:** La doublure INTERCEPT™ Cut Resistance des gants de sécurité AlphaTec® 58-835 assure une protection EN ISO CUT F et ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6.
- Adhérence renforcée:** le traitement de la coque en nitrile ANSELL GRIP™ offre une meilleure adhérence pour la manipulation des composants humides et huileux.
- Durabilité optimisée:** Les gants AlphaTec® 58-835 sont conformes aux normes ANSI/ISEA 105-2024 ABRASION NIVEAU 5 et EN ABRASION NIVEAU 4, pour une plus grande longévité.
- Confort et dextérité accrues:** Les fils de plus haute jauge et l'utilisation accrue de HPPE permettent d'améliorer considérablement le confort, la tactilité et la dextérité.
- Manipulation des denrées alimentaires sans danger:** Ces gants AlphaTec® résistants aux produits chimiques et aux coupures sont conformes aux réglementations de l'UE et de la FDA en matière de manipulation des aliments.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Recyclage et élimination des déchets
- Industrie chimique
- Énergie
- Métallurgie

Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôleés
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Élimination de verre brisé
- Nettoyage des fuites ou déversements
- Assemblage et montage de composants
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage
- Transport en cas de substances dangereuses
- Manipulation de pièces métalliques tranchantes



Principales propriétés

- Barrière en nitrile :** EN ISO 374 Type A résistance aux produits chimiques courants
- Indicateur orange visible à l'intérieur de la pochette:** Indique lorsque les gants de protection contre les produits chimiques sont coupés, pour une sécurité accrue
- Technologie INTERCEPT™ de résistance aux coupures:** Protection EN ISO CUT F et ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6



Normes de performance

ANSI/ISEA 105-2024



CE 0493

Category III

EN388: 2016



4X43F

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 58-835	Liner Material: PEHP, Nylon, Fils d'ingénierie Coating Material: Nitrile + PI	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Gris	6 paires par sac, 12 sacs par carton

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 : 1800 363-8340
F : 1888 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 © 2025 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.