

Gants renforcés en nitrile, alliant confort et excellente protection mécanique et chimique

- **Durabilité et protection accrues** : Polyvalents de par leur conception, les gants enduits de nitrile AlphaTec® 39-124 allient durabilité, protection mécanique et résistance aux produits chimiques, tout en garantissant une excellente dextérité et une excellente préhension en milieu sec et humide.
- **Ergonomie avancée** : Ces gants de travail flexibles sont plus longs que le modèle AlphaTec® 39-122 et présentent une forme naturelle avec des doigts courbés et pré-fléchis et des pouces ailés, ce qui réduit la fatigue de la main et améliore le confort.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Les gants de sécurité alimentaire AlphaTec® 39-124 sont conformes aux exigences de la FDA en matière de manipulation des aliments, ce qui les rend adaptés à diverses applications dans le domaine de la transformation des aliments et des services.

Secteurs industriels

- Secteur de l'après-vente automobile
- Métallurgie

Applications

- Changement d'huile, de liquides et de filtres
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Application d'agents de finition à des matériaux/produits
- Ajustement de panneaux, pièces et composants
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Réparation et maintenance d'équipements
- Assemblage et désassemblage d'équipements



Anciennement connu comme : Sol-Knit™ 39-124

Principales propriétés

- **Enduction nitrile** : pour des gants très durables et résistants à l'abrasion
- **Conception ergonomique** : Gants de travail haute dextérité idéaux pour les tâches légères
- **Agrément FDA** : conforme aux exigences en matière de manipulation des denrées alimentaires

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- 2-mercaptobenzothiazole 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

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4111B

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016 Type B



JKT

EN ISO 374-5:2016



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 39-124	Liner Material: Coton interlock Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10	350 / 13.8	Vert	• 12 paires par sachet ; 6 sachets 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. Mexico
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 © 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.