

Anciennement connu comme : Sol-KnitTM 39-124

## 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



XIXXXX

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. 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](http://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.