

## Gants de travail robustes en néoprène, dotés d'une doublure à double isolation résistant aux températures extrêmes

- **Protection spécialisée :** La doublure thermique souple à double isolation des gants en néoprène AlphaTec® 19-024 offre une protection avancée contre les risques et dangers thermiques, y compris le contact intermittent avec la chaleur jusqu'à 180°C/356°F.
- **Défenses avancées :** L'enduction néoprène de ces gants industriels ne craint ni les détergents ni les solutions de nettoyage. Elle offre une protection mécanique exceptionnelle et une résistance accrue aux divers produits chimiques, huiles et graisses.
- **Amélioration de la flexibilité et de l'adhérence :** En outre, ils sont très flexibles et offrent une excellente adhérence, pour une manipulation plus sûre et une dextérité assurée.

### Secteurs industriels

- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie chimique
- Secteur de l'après-vente automobile

### Applications

- Opérations sur presse
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Chargement et mélange de matières premières
- Fuites, déversements ou autres émissions imprévus



Anciennement connu comme : Scorpio™ 19-024

### Principales propriétés

- **Doublure thermique à double isolation :** résistance au chaud et au froid\*.
- **Revêtement en néoprène de haute qualité :** Résistance mécanique et chimique avancée
- **Conception flexible, améliorant l'adhérence :** Manœuvrabilité et confiance en soi

\*Protection contre le contact intermittent avec des surfaces chaudes jusqu'à 180°C/356°F



### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diphénylguanidine
- Diphényl-thiurame-urée

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



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 19-024	Liner Material: Coton Coating Material: Néoprène	8, 10	450 / 17.7	Noir	• 6 paires par sac, 2 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 : 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](http://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.