

Gants de sécurité en néoprène avec une finition rugueuse, pour une meilleure adhérence dans des conditions humides et glissantes

- **Protection avancée** : Les gants résistants aux produits chimiques AlphaTec® 08-354 sont 100 % imperméables aux liquides et protègent contre divers produits chimiques et liquides dangereux, évitant ainsi toute une série de blessures potentielles sur le lieu de travail.
- **Meilleure adhérence** : avec une finition texturée, ces gants de travail à usage moyen permettent aux utilisateurs de manipuler facilement et en toute sécurité des pièces humides ou glissantes, augmentant ainsi la productivité du travailleur.
- **Confort élevé** : Grâce à leur doublure en coton souple et extensible, les gants de protection AlphaTec® 08-354 amortissent la main et absorbent l'humidité, réduisant ainsi les frottements excessifs.
- **Flexibilité accrue** : Ces gants en néoprène sont également particulièrement souples, ce qui facilite la manipulation des objets avec dextérité et permet de les enfiler et de les retirer plus facilement, ce qui réduit la fatigue des mains.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Industrie chimique
- Logistique
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Entreposage

Applications

- Réparation et maintenance d'équipements
- Entreposage de matières premières
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de composants solides et liquides
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Supervision d'opérations en cours d'exécution
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)



- Nettoyage de fours, unités de distillation, pompes, vannes ou conduites, unités de

AlphaTec™

08-354

Enduction néoprène sur support interlock coton

Anciennement connu comme : Scorpio™ 08-354

Principales propriétés

- **Revêtement en néoprène** : protection avancée contre les liquides et les produits chimiques
- **Finition rugueuse** : meilleure prise en main, pour une plus grande efficacité
- **Doubleur en tricot de coton interlock** : pour des gants de travail doux et dextres



Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Dibutyldithiocarbamate de zinc

Un nombre limité d'utilisateurs peut présenter une sensibilité à ces substances, pouvant entraîner des réactions cutanées irritatives et/ou allergiques.

Normes de performance

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3121B

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-5:2016



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 08-354	Liner Material: Coton interlock Coating Material: Néoprène	8, 9, 10	355 / 14	Vert	• 12 paires par boîte, 6 boîtes 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 © 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.

