

Combinaison inédite alliant résistance aux produits chimiques, préhension sûre et confort.

- Le gant AlphaTec® intègre la révolutionnaire Ansell Grip Technology™ pour permettre aux utilisateurs de manipuler les objets humides ou huileux avec plus de contrôle tout en utilisant moins de force. Cette association inédite d'imperméabilité aux produits chimiques, de préhension, de flexibilité et de dextérité fait de l'AlphaTec® le choix logique pour les applications impliquant des produits chimiques.
- Protection chimique fiable pour une sécurité maximale de l'utilisateur. Le procédé breveté de l'Ansell Grip Technology™ empêche l'enduction polymère de s'infiltrer dans le support durant la fabrication. Le revêtement obtenu présente donc une épaisseur optimale et uniforme qui réduit considérablement le risque d'infiltrations de substances chimiques au travers du gant.
- Les gants AlphaTec® avec un support en nylon blanc sont recommandés pour les travaux d'intérieur tandis que les modèles avec un support en acrylique noir sont recommandés pour les travaux d'extérieur.

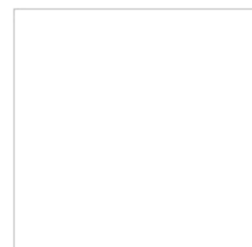


Secteurs industriels

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

Applications

- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux
- Opérations de peinture dont inspection des surfaces
- Application de produits d'étanchéité et de retouche
- Changement d'outils et de matrices
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage
- Entreposage de matières premières
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de composants solides et liquides
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/réceptacles et du matériel de traitement
- Supervision d'opérations en cours d'exécution
- Manutention de marchandises sortantes



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58530W

Une combinaison inédite de préhension et de résistance aux produits chimiques

Principales propriétés

- Gant intégrant l'ANSELL GRIP™ Technology afin de permettre aux utilisateurs de manipuler des objets humides ou huileux avec une meilleure préhension et un contrôle accru
- Membrane robuste en nitrile délivrant une protection élevée en cas d'exposition à des bases, huiles, carburants, graisses et certains solvants
- Support en nylon blanc idéal pour les applications intérieures

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diéthylthiocarbamate de zinc

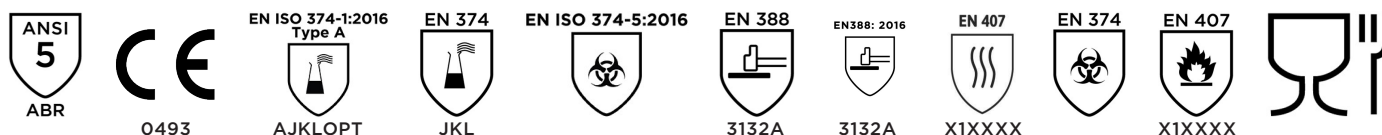
Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

Technologies

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology



Normes de performance



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 58-530W	Nylon, Nitrile, ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	290 mm/ 11.4 inches	Gris	• 6 paires / sachet; 12 sachets / 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

