

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

29-500

極めて優れた柔軟性を発揮し、取り扱い作業を容易にする中作業用の耐化学薬品手袋

旧名称：NEOTOP™ 29-500

さまざまな化学薬品や溶剤から保護する、柔軟性のある裏地なしネオプレン作業手袋

- **高い柔軟性**：AlphaTec® 29-500 産業用手袋はネオプレンとゴムの混合素材であるため、低温下でも伸縮性を維持します。
- **高められた快適性**：裏地がピュアコットンフロック加工であるため、汗の吸収性が良く、快適な着用感が得られます。
- **手の疲労軽減**：ネオプレンと天然ゴムの混合素材により、軽量で長時間着用しても疲れにくい手の保護を実現します。
- **強化された防護力**：ユニークな配合により、酸、腐食剤、アルコール、溶剤に幅広く耐性を持つ安全手袋です。
- **確かな帯電防止能力**：AlphaTec® 29-500 耐化学性手袋は EN1149 帯電防止規格にも適合しています。

業界

- 自動車
- 自動車アフターマーケット
- 化学薬品

用途

- 化学薬品の取り扱い
- メンテナンス
- 一般的な目的での自動車のアフターサービス



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

29-500

極めて優れた柔軟性を発揮し、取り扱い作業を容易にする中作業用の耐化学薬品手袋

旧名称：NEOTOP™ 29-500

主な特徴

- ネオプレンコーティング：柔軟で耐寒性に優れた手の保護
- ピュアコットンフロック加工：汗を吸収し、快適性を向上
- 天然ゴム配合：軽量で手が疲れにくい



性能基準

EN ISO 374-1:2016



AKLNPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN388: 2016



2101A

UK
CA

仕様

ブランド スタイル	説明	サイズ	長さ	色	パッケージ
AlphaTec® 29-500	Liner Material: 該当なし Coating Material: 天然ゴムラテックスとネオプレンの混合	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11.8	ブラック	● 1袋あたり 12 双入 ; 1カートンあたり 12 袋入

ヨーロッパ、中東、およびアフリカ地域

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
電話 : +32 (0) 2 528 74 00
FAX : +32 (0) 2 528 74 01

北米

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
電話 : +1 800 800 0444
FAX : +1 800 800 0445

中南米、メキシコ、およびカリブ諸島

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
電話 : +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
電話 : 1 800 363-8340
FAX : 1 888 267-3551

アンセル、® および ™ は、アンセルまたはその関連会社が所有する商標です。米国特許取得済みまたは米国および米国以外の国の申請中特許 :

www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. All Rights Reserved.

本文書もアンセルまたはその代理人がここで作成したその他のいかなる部分も、市場性またはアンセル製品が特定の目的に適していること保証するものではありません。

アンセルは、エンドユーザー自らの判断による特定用途への使用に関する手袋の選択において免責されるものといたします。

Ansell