

強度、耐久性、耐化学性を兼ね備えた多用途重作業用ニトリル手袋



- **強化された耐久性と耐化学性**：AlphaTec[®] Solvex[®] 37-165 産業用手袋は高性能ニトリル化合物から作られており、化学薬品、ひっかかり、穿刺、摩耗に対する堅牢な耐性を提供します。
- **低減された汚染リスク**：この柔軟なニトリル手袋は内側にコットンフロック加工を施していないため、糸くずによる汚染リスクが低減され、外部からの不純物の侵入に敏感な製造エリアに適しています。
- **高い柔軟性と快適性**：独自のニトリル配合により、快適性を損なうことなく、柔軟性と操作性を確保します。
- **間接コストの削減**：滑らかなサンドパッチ仕上げにより、再利用可能なAlphaTec[®]手袋は壊れやすい部品の不合格を減らし、結果として間接コストを削減します。
- **本物の多用途性**：食品取扱に関するFDAの要求事項(21 CFR 177.2600)に適合しているため、食品安全手袋として優れているだけでなく、重作業用の洗浄用途にも適しています。

業界

- 自動車
- 機械および機器
- 化学薬品
- 食品加工
- Utilities

用途

- 機械加工済みの未完成金属部品の取り扱い
- 機器の修理およびメンテナンス
- 工具またはロボットの塗装または洗浄
- 工具と金型の変更
- 納入品の取り扱い
- 原料の充填、混合、充電
- ポンプのバルブとラインの開口および排水
- 加工機器の積み降ろし
- 容器、タンクおよび加工機器間の液体と固体の移動
- 実行中の業務の監督
- 出荷品の取り扱い (缶、容器、バルク包装品、段ボール箱)
- テスト
- 炉、排水ポンプ、バルブ、またはラインおよびクランカーの開口 (BTX (ベンゼン、トルエン、キシレン) の製造工程)

AlphaTec[®] Solvex[®]

37165

十分なグリップ性能、フィット感、快適な装着感で優れた化学防護を提供

旧名称：Solvex[®] 37-165

主な特徴

- 高性能ニトリル化合物：優れた耐久性と耐化学性
- インナーコットンはフロック加工なし：汚染のリスクが少ない手の保護
- サンドパッチ仕上げ：壊れやすい部品の不合格を減らし、間接コストを削減



性能基準

ANSI/ISEA 105-2024



0086

EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016



仕様

ブランド スタイル	説明	サイズ	長さ	色	パッケージ
AlphaTec [®] Solvex [®] 37-165	Liner Material: 該当なし Coating Material: ニトリル	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	グリーン	● 内袋 1袋あたり 12 双入、1 ケースあたり内袋 6 袋入 (72 双)

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。