

手と腕を丈夫に保護する、肘までの長さの化学用手袋

- **より少ないリスク**：内側にコットンフロック加工を使用しないAlphaTec® Solvex® 37-185耐化学性手袋は、糸くずによる汚染のリスクを低減します。
- **特殊な保護**：高性能ニトリル化合物組成により、EN 374 Type Aの化学的保護性能を備え、肘まで保護します。
- **改善された耐久性**：ニトリル配合により、ENおよびANSIレベル4の耐摩耗性を実現。
- **高められた快適性**：AlphaTec® Solvex® 37-185産業用手袋は、快適で優れた操作性です。
- **食品取り扱い適合**：食品取り扱いに関するEUおよびFDA規制に準拠しています。



業界

- 食品加工
- 金属加工
- エネルギー
- 化学薬品
- 農業
- 自動車アフターマーケット
- Utilities

用途

- 食品に触れるすべての食品加工用途
- 鍛造作業
- 一般的な配管作業
- 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ッカーの開口（BTX（ベンゼン、トルエン、キシレン）の製造工程）
- 工具またはロボットの塗装または洗浄

AlphaTec™ Solvex™

37-185

優れたグリップ性能、フィット感、快適な装着感で極めて良い化学防護を提供

旧名称：Solvex® 37-185

主な特徴

- コットンフロック加工なし：糸くずによる汚染リスクを低減したPPE手袋
- ニトリル化合物組成：EN 374 Type A耐化学性レベル
- 耐久性のある素材：ANSIおよびENレベル4の耐摩耗性



性能基準

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4102X

EN ISO 374-1:2016
Type A



AGJKLOPT

EN ISO 374-1:2016
Type A



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



ISO 18889



ISO 18889

JIS T 8116:2005

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® 37-185	Liner Material: 該当なし Coating Material: ニトリル	7, 8, 9, 10, 11	457 / 18	グリーン	● 1 ポリ袋あたり 1 双入 1 カートンあたり 12 ポリ袋入

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 © 2025 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。

