

Luvas de nitrilo versáteis para serviços pesados, combinando força, durabilidade e resistência química

- **Maior durabilidade e resistência química:** As luvas industriais AlphaTec® Solvex® 37-165 são fabricadas com um composto de nitrilo de alto desempenho, oferecendo resistência robusta a produtos químicos, rasgos, perfurações e abrasão
- **Redução dos riscos de contaminação:** Como essas luvas flexíveis de nitrilo não têm flocagem interna de algodão, os riscos de contaminação por fiapos são reduzidos, o que as torna adequadas para áreas de produção sensíveis à introdução de impurezas externas
- **Maior flexibilidade e conforto:** Sua fórmula exclusiva de nitrilo também garante flexibilidade e destreza, sem comprometer o conforto
- **Diminuição dos custos indiretos:** Graças ao seu acabamento liso, essas luvas reutilizáveis AlphaTec® resultam em menos rejeições de peças frágeis e, conseqüentemente, em menos custos indiretos
- **Versatilidade genuína:** Em conformidade com os requisitos relevantes de manuseio de alimentos da FDA (21 CFR 177.2600), elas também são excelentes luvas de segurança alimentar, mas também são adequadas para aplicações de limpeza pesada

Indústrias

- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Química
- Transformação de alimentos
- Serviços públicos

Aplicações

- Manuseio de peças de metal pré-usinadas
- Reparo e manutenção de equipamentos
- Ferramentas ou robôs de pintura ou limpeza
- Manuseio de mercadorias recebidas
- Abertura/esvaziamento de bombas, válvulas ou linhas
- Transferência de líquidos e sólidos entre reservatórios e depósitos
- Testes
- Abertura de fornalhas, escoamento de bombas, válvulas ou linhas e craqueadores



AlphaTec™ Solvex™

37-165

Excelente proteção contra produtos químicos com um nível ótimo de aderência, ajuste e conforto.

Conhecida anteriormente como: Solvex® 37-165

Principais características

- **Composto de nitrilo de alto desempenho:** Durabilidade e resistência química
- **Sem flocagem interna de algodão:** Proteção das mãos com menos riscos de contaminação
- **Acabamento Sandpatch:** Menos rejeições de peças frágeis, custos indiretos mais baixos
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) N° 12.598



Normas de desempenho

ANSI/ISEA 105-2024



EN 374



AFGHJKLMNPT

EN ISO 374-1:2016



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016



Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANH O	COMPRIMENTO	COR	EMBALAGEM
AlphaTec® Solvex® 37-165	Liner Material: N/A Coating Material: Nitrilo	7, 8, 9, 10, 11	380 mm/15 polegadas	Verd e	• 12 pares por pacote, 6 pacotes por caixa (72 pares)

Região Europa, Oriente Médio e África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelas, Bélgica
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, EUA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Região América Latina e Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Salas 1304, 1305 e 1306
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canadá

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

Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto da Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.