

## Luvas químicas versáteis e hábeis, adequadas a uma ampla gama de aplicações.

- **Riscos reduzidos:** As luvas de EPP AlphaTec<sup>®</sup> Solvex<sup>®</sup> 37-145 não têm flocagem interna de algodão, minimizando os riscos de contaminação por fiapos.
- **Conforto elevado:** A palma fina de nitrilo de 11 mil/0,28 mm dessas luvas AlphaTec<sup>®</sup> oferece conforto tátil e de destreza.
- **Proteção especializada:** Uma composição de composto de nitrilo de alto desempenho garante a proteção química EN 374 Tipo A.
- **Durabilidade aprimorada:** O mesmo composto de nitrilo os torna resistentes, com resistência à abrasão EN e ANSI nível 4.
- **Versatilidade genuína:** As luvas químicas AlphaTec<sup>®</sup> Solvex<sup>®</sup> 37-145 podem ser usadas em condições úmidas e secas e estão em conformidade com as normas de manuseio de alimentos da UE e da FDA.

### Indústrias

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

### Aplicações

- Reparo e manutenção de equipamentos
- Ferramentas ou robôs de pintura ou limpeza
- Substituição de ferramentas e moldes
- Manuseio de mercadorias recebidas
- Enchimento, mistura e carga de matérias-primas
- Transferência de líquidos e sólidos
- Carga e descarga de equipamentos de processo
- Transferência de líquidos e sólidos entre reservatórios e depósitos
- Supervisão das operações em curso
- Manuseio de mercadorias: latas, recipientes, embalagens a granel e caixas
- Abertura de fornalhas, escoamento de bombas, válvulas ou linhas e craqueadores



Conhecida anteriormente como: Solvex<sup>®</sup> 37-145

### Principais características

- **Sem flocagem interna:** O risco de contaminação por fiapos é minimizado
- **Palma fina (11 mil/0,28 mm):** Para tato, conforto e destreza
- **Composição do composto de nitrilo:** Para proteção química EN 374 Tipo A
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) Nº 12.704



### Normas de desempenho

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388



3101X

EN388: 2016



3001X

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016



JKNOPT

### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR	EMBALAGEM
AlphaTec <sup>®</sup> Solvex <sup>®</sup> 37-145	Coating Material: Nitrilo	6, 7, 8, 9, 10, 11	330 mm/13 polegadas	Verde	• 12 pares por pacote 12 polybags por caixa

#### 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, <sup>®</sup> e <sup>™</sup> 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](http://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.