

Luvas de proteção contra cortes, resistentes a produtos químicos, com forro de alta visibilidade, para uma proteção avançada

- **Proteção especializada:** A barreira de nitrilo das luvas AlphaTec® 58-735 para produtos químicos protege contra produtos químicos comuns
- **Características melhoradas:** O seu revestimento interior de alta visibilidade indica quando o invólucro está comprometido, avisando os utilizadores, enquanto o seu punho dobrável pode evitar que os produtos químicos escurram pelo braço
- **Defesas reforçadas:** A malha INTERCEPT™ Cut Resistance das luvas de segurança AlphaTec® 58-735 garante uma proteção contra cortes ANSI A3/EN ISO C
- **Aderência reforçada:** o tratamento do revestimento de nitrilo ANSELL GRIP™ proporciona uma melhor aderência para manusear componentes húmidos e oleosos
- **Durabilidade otimizada:** As luvas AlphaTec® 58-735 PPE também atingem o nível 5 de resistência à abrasão ANSI, para um desgaste mais longo
- **Elevado conforto e destreza:** A integração do forro no invólucro de nitrilo garante um melhor ajuste, conforto e tato
- **Manipulação de alimentos sem danos:** Estas luvas AlphaTec® cumprem os regulamentos da UE e da FDA relativos à manipulação de alimentos, enquanto a aprovação Oeko-Tex® Standard 100 as certifica como isentas de substâncias consideradas nocivas para a saúde humana

Indústrias

- Automóvel
- Química
- Ciências da vida
- Máquinas e equipamentos
- Petróleo e gás
- Transformação de alimentos
- Fabrico de metais
- Serviços de emergência

Aplicações

- Manuseamento de painéis e chapas de metal
- Manuseamento de peças com arestas aguçadas e ásperas
- Enchimento, mistura e carga de matérias-primas
- Recolha e processamento de amostras
- Remoção de vidraria quebrada



- Limpeza de derrames ou fugas
- Assemblagem e montagem de

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58-735

Proteção avançada contra produtos químicos e cortes

Principais características

- **Barreira de nitrilo:** EN 374 Tipo A resistência contra produtos químicos comuns
- **Revestimento interior de alta visibilidade:** Indica quando é cortado, para maior segurança
- **Tecnologia de resistência aos cortes INTERCEPT™:** proteção contra cortes ANSI A3/EN ISO C

Aceleradores químicos de vulcanização

- Dietilditiocarbamato de zinco

Apenas um número muito reduzido de utilizadores pode sofrer de sensibilidade a este(s) ingrediente(s) e assim desenvolver reações de irritação e/ou alérgicas por contacto.

Tecnologias



ANSELL GRIP™

Ansell Grip Technology



INTERCEPT™

Cut Resistance Technology



Normas de desempenho



STANDARD 100
1803027
Centexbel



0493



4X32C



XIXXXX



AJKLMNOPT



Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	PONTOS POR POLEGADA	TAMANHO	COMPRIENTO	COR	ACONDICIONAMENTO
AlphaTec® 58-735	Liner Material: INTERCEPT™ Technology da Ansell Coating Material: Nitrilo Featured Technology: ANSELL GRIP™	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Cinza	• 6 pares por embalagem; 12 sacos/caixa

Região Europa, Médio Oriente e África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
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, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Região América Latina e Caraíbas

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. México
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canadá

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

Ansell, ® e ™ são marcas comerciais da Ansell Limited ou de uma das suas empresas associadas. Com patentes norte-americanas aprovadas e patentes norte-americanas e internacionais pendentes: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nada neste documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada por ou em nome da Ansell deve ser interpretado como uma garantia de comercialização ou de que qualquer produto da Ansell é adequado para uma finalidade em particular. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação ou validade da seleção de luvas de um utilizador final para uma aplicação específica.

