

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

74-500

Luva certificada para manipulação de alimentos com o nível de corte mais alto



Corte



Aplicações moderadas

Luvas industriais ambidestras altamente resistentes a cortes, ideais para aplicações de manuseio de alimentos

- **Defesas avançadas:** O forro das luvas de segurança HyFlex® 74-500 combina fibra de vidro, aço inoxidável, HPPE, poliamida e poliéster com a tecnologia INTERCEPT™ Cut Resistance Technology, para uma proteção avançada de 360°.
- **Durabilidade aprimorada:** Essas luvas resistentes à abrasão permanecem duráveis e mantêm os níveis de desempenho mesmo com lavagens repetidas, além de disfarçar manchas graças à sua cor azul, prolongando a vida útil geral
- **Conformidade com o manuseio de alimentos:** Em conformidade com as normas de manuseio de alimentos da FDA 21 CFR 177.1520 e 21 CFR 177.2600, essas luvas HyFlex® são adequadas para várias aplicações de processamento de alimentos
- **Praticidade genuína:** Confortáveis por natureza, elas também apresentam um design ambidestro, para maior facilidade de uso no dia a dia



Indústrias

- Processamento de alimentos

Aplicações

- Processamento de laticínios
- Processamento de frutas e legumes
- Processamento de aves

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

74-500

Luva certificada para manipulação de alimentos com o nível de corte mais alto

Principais características

- **Revestimento com fibra de vidro e infusão de aço inoxidável:** excelente resistência a cortes
- **Materiais duráveis:** Maior resistência à abrasão, maior vida útil*
- **Conformidade com a FDA para manuseio de alimentos:** Adequado para processamento de alimentos variados
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) N° 41.874
*7 vezes mais durável do que os concorrentes próximos

Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

Conformidade com o regulamento REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X4XF

EN 388



454XF

EN 511



X10



Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	EMBALAGEM
HyFlex® 74-500	Material do forro: HPPE, Fibra de vidro, Aço inoxidável, Poliamida, Poliéster, Tecnologia Ansell INTERCEPT™ Estilo do punho: Punho tricotado	10	7, 8, 9, 10	225 a 270 mm; 22,35 a 26,92 centímetros	• 12 peças por sacos de embalagem de polietileno; 2 sacos de embalagem de polietileno por caixa

Para obter mais informações, acesse nosso site www.ansell.com ou ligue para

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

Austrália

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Austrália
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center
(Malásia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalin Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

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
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canadá
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 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 © 2024 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.

