

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11423

Excelente conforto e destreza. Luva que não larga pêlo

Anteriormente conhecida como: Puretough™P3000



Cortes



Calor



Aplicações médias

## Qualquer que seja a indústria, o sistema de indicação HyFlex ajuda o utilizador a escolher a proteção adequada para a tarefa.

- Luva tricotada sem costuras, 13 pontos por polegada.
- Revestimento ajustado à palma.
- Revestimento inovador através de um processo ecológico à base de água.
- Sem silicone e sem DMF.
- Boa resistência à abrasão e aos cortes por lâminas.
- Resistente ao calor até 100 °C.
- Esta luva possui um botão indicador (laranja) que corresponde a uma gama de códigos cromáticos indicando o nível de resistência aos cortes: 1 (verde), 3 (laranja), 5 (vermelho).



### Indústrias

- Automóvel
- Máquinas e equipamentos
- Fabrico de metais
- Transformação de alimentos

### Aplicações

- Manuseamento de peças com arestas aguçadas e ásperas
- Operações de metalurgia e montagem
- Ajuste de peças e sistemas
- Ajuste de sistemas e aperto de parafusos
- Aplicação de acabamento em materiais e produtos

Anteriormente conhecida como: Puretough™P3000

### Principais características

- O processo à base de água é ecológico e possui um revestimento inovador.
- Sem silicone e sem DMF.
- Excelente resistência à abrasão.
- O modelo 11-423 é produzido em fibras altamente visíveis de elevado desempenho que resistem ao calor até 100 °C.
- Também disponível em embalagem pronta a vender

### Aceleradores químicos de vulcanização

- Proteínas de borracha natural (no punho tricotado elástico)
- 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.

### Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

#### Conformidade com o regulamento REACH



### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Pontos por polegada	TAMANHO	COMPRIENTO	REVESTIMENTO COR	ACONDICIONAMENTO
HyFlex® 11-423	<b>Acabamento:</b> Palma revestida <b>Material de revestimento:</b> Nitrilo e poliuretano à base de água <b>mATERIAL DO FORRO:</b> Poliamida, Fibra de vidro <b>cuff Estilo:</b> Punho tricotado	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-265 mm; 9.25-10.43 inches	Cinza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 pares por embalagem; 12 embalagens por caixa</li> </ul>

### Para obter mais informações, visite-nos em [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou utilize os seguintes contactos:

**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

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

**Região Ásia-Pacífico**  
Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

**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  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 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.