

Anteriormente conhecida como: Puretough™P3000



Cortes



Calor



Aplicações médias

Luvas industriais resistentes ao calor, com código de cores para garantir uma aplicação adequada.

- **Níveis de proteção indicados:** As luvas industriais HyFlex® 11-423 seguem um sistema de indicadores com código de cores, ajudando os trabalhadores a identificar quando as devem utilizar em segurança
- **Defesas avançadas:** As luvas de segurança HyFlex® 11-423 são compostas por fibras de alto desempenho, o que lhes permite resistir ao calor até 100°C/212°F
- **Durabilidade melhorada:** As luvas HyFlex® 11-423 PPE são resistentes, com resistência à abrasão EN e ANSI nível 4
- **Maior aderência e respeito pelo ambiente:** O revestimento de poliuretano à base de água garante um conforto respirável e uma melhor aderência, enquanto o fabrico é mais ecológico
- **Maior comodidade:** Estão disponíveis em embalagens de venda, para fácil acesso e reaplicação
- **Sem contaminantes:** Também não contêm silicone, evitando a transferência de contaminantes para o metal antes da pintura



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

- **Sistema indicador HyFlex®:** Os trabalhadores podem assegurar uma proteção adequada
- **Fibras visíveis de elevado desempenho:** resistem ao calor até 100°C (212°F)
- **Certificação EN e ANSI de resistência à abrasão:** excelente durabilidade

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



Tecnologias



Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	Pontos por polegada	TAMANHO	COMPRIENTO	REVESTIMENTO COR	ACONDICIONAMENTO
HyFlex® 11-423	Acabamento: Palma revestida Material de revestimento: Nitrilo e poliuretano à base de água MATERIAL DO FORRO: Poliamida, Fibra de vidro cuff Estilo: Punho tricotado	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-265 mm; 9,25-10,43 polegadas	Cinza	<ul style="list-style-type: none">• 12 pares por embalagem; 12 embalagens por caixa

Para obter mais informações, visite-nos em 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 © 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.