

**MICROFLEX**<sup>®</sup>  
ADVANCED DISPOSABLE HAND PROTECTION

**93-260**

A luva mais fina de uso único resistente a químicos

## Luva de uso único que oferece de proteção química e forte resistência contra produtos químicos com conforto incomparável

Luvas descartáveis tradicionais são projetadas para fornecer proteção contra produtos químicos apenas por curtos períodos - no caso de respingos; enquanto as luvas de proteção química geralmente têm um design mais espesso e resistente para proteção mais duradoura. A Ansell projetou as luvas de uso único e proteção química MICROFLEX 93-260 para serem finas e mais resistentes a produtos químicos por períodos mais longos do que as luvas comuns descartáveis. Com apenas 0,19 mm de espessura, essas finas luvas de nitrilo e neoprene oferecem essa proteção superior e, ao mesmo tempo, maior tato e destreza para facilitar o manuseio de peças e ferramentas pequenas.

As luvas MICROFLEX 93-260 conseguem tudo isso através de um design inovador de três camadas que resiste a uma ampla gama de produtos químicos agressivos. A camada externa de nitrilo oferece proteção máxima contra vários solventes orgânicos, enquanto a camada intermediária de neoprene macio fornece resistência a ácidos e bases. Uma camada interna final fornece uma sensação seca contínua, além de facilitar o processo de vestir e retirar.

As luvas MICROFLEX 93-260 atendem aos requisitos de certificação EN 374 na Europa e certificação KOSHA na Coreia. Quando testadas contra produtos químicos agressivos como ácido sulfúrico, N-heptano, hexano e metanol, essas luvas de nitrilo e neoprene demonstram uma impressionante performance quanto ao tempo de penetração.

MICROFLEX 93-260 é livre de silicone para evitar defeitos de superfície quando usadas manipulando objetos e equipamentos acabados com tinta e outros revestimentos. As luvas MICROFLEX 93-260 também apresentam níveis de furos aceitável mais baixa (AQL 0,65) para reduzir o risco de exposições a substâncias perigosas e comprimento estendido para proteção adicional sobre o punho e o antebraço.



Product Information	
Superfície externa da luva	Dedos com textura
Normas de auditoria	ISO 9001
Certificação de produto	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Visão geral de embalagens	<u>50 luvas por caixa dispenser</u> <u>10 dispensers por caixa</u> <u>500 luvas por caixa</u>
País de origem	Sri Lanka
Segmentação de produto	Alto risco
Antiestática	Sim EN1149

### PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	≥ 285 / 11.2		ASTM D3767,EN 420
Ausência de orifícios (Nível de inspeção I)	AQL 0,65		ASTM D5151,EN 455-1
Espessura da palma da mão (mm/mils)	0.198 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
Espessura do dedo (mm/mils)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
	ANTES DO ENVELHECIMENTO	DEPOIS DO ENVELHECIMENTO	
Resistência definitiva à tração (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
Alongamento na rotura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Força de rotura (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

### INFORMAÇÕES DO PEDIDO

Tamanho	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Código de produto da	93260060-BR	93260070-BR	93260080-BR	93260090-BR	93260100-BR	93260110-BR

### Conformidade com normas de desempenho/regulamentos



### Para obter mais informações, acesse nosso site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou ligue para

#### Região Europa, Oriente Médio e África

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center  
(Malásia) Sdn Bhd  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Região América Latina e Caribe

BR +55 (11) 3356-3100  
latam.medical@ansell.com  
MX: +52 442 296 2050  
latam.medical@ansell.com  
CO: +57 1 288 3247  
latam.medical@ansell.com

#### Austrália

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Rússia

Ansell PYC  
Tel.: +7 495 258 13 16

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](http://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.

