

As luvas nitrílicas MICROFLEX® 93-260 se destacam por serem resistentes a produtos químicos fortes e por possuírem um nível de conforto superior.

- Design em três camadas:** As três camadas das luvas MICROFLEX® 93-260 garantem proteção superior contra produtos químicos agressivos.
- Design fino:** Luvas nitrílicas com design projetado para ser mais fino do que as luvas reutilizáveis padrão, sendo resistentes e eficientes na proteção das mãos, permitindo melhor tato ao manusear pequenos objetos e ferramentas.
- Conforto elevado:** O material macio e o design ergonômico dessas luvas oferecem excelente ajuste e flexibilidade no manuseio de itens.
- Qualidade garantida:** Baixo AQL (0,65) das luvas MICROFLEX® 93-260 significa riscos mínimos de defeitos de abertura de orifícios.
- Alto padrão:** Essas luvas atendem à certificação EN 374 Tipo A na Europa e à certificação KOSHA na Coreia do Sul.



Indústrias

- Aeroespacial
- Automotiva
- Indústria de autopeças
- Ciências da vida
- Química
- Agricultura
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal
- Serviços públicos
- Armazenamento

Recomendado para

- Inspeção, seleção e verificação de peças
- Montagem e inspeção de componentes
- Reparo e manutenção de equipamentos
- Apoio e manutenção à linha de produção
- Peças automotivas de uso geral
- Troca de óleo, fluidos e filtro
- Mistura e composição de sólidos e líquidos
- Coleta e processamento de amostras
- Transferência de líquidos e sólidos entre reservatórios e depósitos

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

| | Informações sobre o Produto |
|-----------------------------------|--|
| Material | Nitrilo, Neoprene (policloropreno) |
| 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, EN 388:2016 2000X, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPST, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, DOSH-SIRIM certified, Kosha certified, UKCA |
| Visão geral de embalagens | <ul style="list-style-type: none"> • 50 luvas MICROFLEX® 93-260 por dispensador • 10 dispensadores de luvas por caixa • 500 luvas por caixa |
| País de origem | Sri Lanka |
| Segmentação de produto | Alto risco |
| Antiestática | Sim EN1149 |
| Fentanil testado | Sim |
| Sem silicone | Sim |

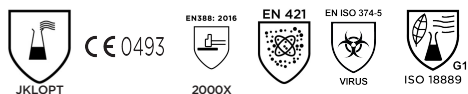
PROPRIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | Método de teste |
|---|--------------------------------|---------------------------------|
| 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 |
| Alongamento na rotura (%) | ≥ 500 | ≥ 400 |
| Força de rotura (N) | ≥ 6 | ≥ 6 |

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 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 © 2025 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.