

## Luvas que reduzem o risco de incêndio, explosão ou danos causados por descarga electrostática

- <ul>
- <li><strong>As primeiras luvas descartáveis dissipadoras de estática da Ansell:</strong>&nbsp;As luvas MICROFLEX® 94-242 reduzem o risco de descarga eletrostática, que pode causar combustão espontânea em ambientes atmosféricos explosivos</li>
- <li><strong>Baixa resistividade vertical:</strong>&nbsp;Formulação proprietária de nitrilo infundida com um material de engenharia que canaliza a eletricidade através do polímero da luva, para uma baixa resistência vertical abaixo de 10<sup>8</sup>&nbsp;&Omega;</li>
- <li><strong>Proteção avançada:</strong>&nbsp;Feita com a tecnologia TNT® Chemical Splash Resistance Technology para proteção macia e durável contra uma ampla gama de produtos químicos</li>
- <li><strong>Compatibilidade com telas sensíveis ao toque:</strong>&nbsp;Fornece capacidade de tela sensível ao toque capacitiva e resistiva ao trabalhar com eletrônicos industriais</li>
- <li><strong>Visibilidade aprimorada:</strong>&nbsp;A cor preta oferece contraste contra poeira potencialmente combustível, enquanto oculta a aparência de óleos, sujeira e manchas</li>
- <li><strong>Certificado como livre de danos</strong>: A certificação Dermatest®&nbsp;garante que essas luvas de EPI não agredem a pele</li>



### Indústrias

- Aeroespacial
- Eletrônica
- Transformação de alimentos
- Ciências da vida
- Fabricação
- Manutenção de infraestrutura

### Recomendado para

- Manuseio de produtos químicos e materiais de limpeza
- Manuseio de ferramentas
- Manutenção e reparo de equipamentos
- Manuseio e processamento de alimentos
- Desembalagem de mercadorias a granel
- Envio, transporte e entrega de produtos
- Embalagem e etiquetagem
- Troca de óleo, fluidos e filtro
- Inspeção de peças e equipamentos

# FICHA DE DADOS TÉCNICOS

	Informações sobre o Produto
<b>Material</b>	Nitrilo
<b>Superfície externa da luva</b>	Dedos com textura
<b>Normas de auditoria</b>	ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
<b>Certificação de produto</b>	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425, Arrette du 05/08/2020, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, ASTM D6319, Dermatest, EN 16350:2014, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, UKCA, CE
<b>Visão geral de embalagens</b>	Caixa com 1000 luvas, 10 dispensadores. Dispensador com 100 luvas.
<b>Segmentação de produto</b>	Robusta
<b>Antiestática</b>	Sim EN1149 + EN16350
<b>Sem silicone</b>	Sim

## PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	245 / 9.65	EN ISO 21420
Ausência de orifícios (Nível de inspeção I)	1.5 AQL	EN 374-2
	<b>ANTES DO ENVELHECIMENTO</b>	<b>DEPOIS DO ENVELHECIMENTO</b>
Alongamento na rotura (%)	≥500	≥400
Força de rotura (N)	≥6	≥6

## INFORMAÇÕES DO PEDIDO

Tamanho	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Código de produto da	94242070	94242080	94242090	94242100	94242110

## 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

## Tecnologia



TNT™  
Chemical Splash  
Resistance Technology



Touchscreen Compatible

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) © 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.

