

Proteção acessível para as mãos, oferecendo excelente conforto

- **Ajuste confortável:** Essa luva descartável de nitrilo tem uma formulação fina para proteção confiável, além de maior conforto e flexibilidade
- **Aderência segura:** As pontas dos dedos texturizadas da luva proporcionam uma aderência aprimorada para uma variedade de aplicações
- **Embalagem inteligente:** Embalado com 300 luvas por caixa dispensadora* para oferecer valor e conveniência adicionais



*250 peças/dispensador para o tamanho XL

Indústrias

- Processamento de alimentos
- Automotiva
- Ciências da vida

Recomendado para

- Catering / preparação de refeições
- Manuseio e processamento de alimentos
- Inspeção de peças e equipamentos
- Montagem e inspeção de componentes
- Reparo e manutenção de equipamentos
- Seleção e aperto de componentes
- Ajuste de peças e sistemas
- Manuseio de pistolas e pulverizadores de tinta/cola
- Transferência de líquidos e sólidos
- Coleta e processamento de amostras

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

	Informações sobre o Produto
Material	Nitrilo
Superfície externa da luva	Dedos com textura
Normas de auditoria	ISO 13485, ISO 9001
Certificação de produto	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, Category III, EC 1935/2004, EC 2002/72, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type C, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001, ISO 13485, EU Food Contact Approved
Visão geral de embalagens	300 luvas por dispensador, 10 dispensadores por remetente, 3000 luvas por remetente **Tamanho XL 250 unidades/dispensador, 2500 unidades/remetente
País de origem	China
Segmentação de produto	Padrão fino
Antiestática	Não testado
Sem silicone	Não

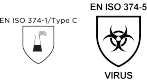
PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	230 / 9.1		ASTM D3767,EN 420
Ausência de orifícios (Nível de inspeção I)	NQA 1,5		ASTM D6319-10,ASTM D5151-06 (2011)
Espessura da palma da mão (mm/mils)	0.06/ 2.4		ASTM D3767,EN 420
Espessura do dedo (mm/mils)	0.08/ 3.1		ASTM D3767,EN 420
	ANTES DO ENVELHECIMENTO	DEPOIS DO ENVELHECIMENTO	
Resistência definitiva à tração (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D6319-10
Alongamento na rotura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D6319-10
Força de rotura (N)	3	3	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)
Código de produto da	82133060	82133070	82133080	82133090	82133100

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.

