



Nitrile



Neoprene

Proteção robusta contra produtos químicos e conforto imbatível

- Modelo com três camadas para proteção superior contra produtos químicos agressivos
- A mais fina luva descartável resistente a produtos químicos para sensibilidade tátil e destreza superiores
- Material extremamente macio e conceção ergonómica para um ajuste, toque e flexibilidade de exceção
- Menor taxa de furos aceitáveis (AQL: 0,65) para proteção fiável contra substâncias perigosas



Indústrias

- o aeroespácio
- Automóvel
- Pós-venda automóvel
- Ciências da vida
- Química
- Agricultura
- Serviços de emergência
- Transformação de alimentos
- Máquinas e equipamentos
- Fabrico de metais
- Utilities
- Armazenamento

Recomendado para

- Inspeção, seleção e verificação de peças
- Montagem e inspeção de componentes
- Reparação e manutenção de equipamentos
- Apoio e manutenção de linhas de produção
- Fim geral Pós-venda automóvel
- Mudança de óleo, fluidos e filtros
- Mistura e composição de sólidos e líquidos
- Recolha e processamento de amostras
- Transferência de líquidos e sólidos entre reservatórios e depósitos e equipamento de processo



FICHA DE DADOS TÉCNICOS

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

	93-260
Material	Nitrilo + Neopreno (policloropreno)
Cor	Verde
Conceção da luva	Clorada, Sem pó, Sem silicone, Dedos com textura
Punho	Com rebordo
Normas de fabrico/auditoria do SGQ	ISO 9001
#PDS.DisposableGlove.Regulatory#	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 388:2003, EN 388:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001
Acondicionamento	50 luvas por dispensador; 10 dispensadores por caixa; 500 luvas por caixa
Armazenamento	Mantenha longe da luz solar direta; guarde em local fresco e seco. Mantenha longe de fontes de ozônio ou de ignição
País de origem	Sri Lanka
Segmento de necessidades dos utilizadores	Alto risco
TAMANHOS DISPONÍVEIS	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11)
Antiestática	Sim
Aceleradores químicos de vulcanização	<ul style="list-style-type: none"> Dibutilditiocarbamato de zinco (ZDBC) <p><i>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.</i></p>

PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de teste
Comprimento (mm)	≥ 285 / 11.2		ASTM D3767, EN 420
Ausência de orifícios (nível de inspeção I)	0.65 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Espessura da palma (mm/mil. pol.)	0.198 / 7.8		ASTM D3767, EN 420
Espessura dos dedos (mm/mil. pol.)	0.20 / 7.9		ASTM D3767, EN 420
	ANTES DO ENVELHECIMENTO	DEPOIS DO ENVELHECIMENTO	
Tensão de rotura em tração (MPa)	≥ 22	≥ 26	ASTM D412 & D573
Alongamento na rotura (%)	≥ 620	≥ 520	ASTM D412
Força de rotura (N)	≥ 16	≥ 17	EN 455-2

INFORMAÇÕES DE ENCOMENDA

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	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110

Normas de desempenho e conformidade regulamentar











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
 T: +32 (0)2 528 74 00
 F: +32 (0)2 528 74 01

Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center
 (Malaysia) 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 Caraíbas

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
 T: +52 442 248 1544 / 248 3133

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 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 © 2022 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.