

VersaTouch[®]

92-465

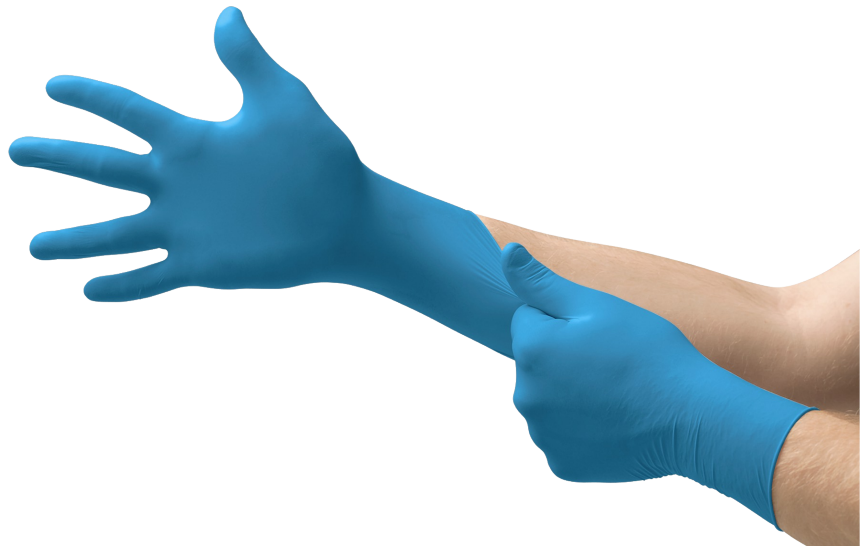
Nitrile Disposable Glove

NBR

Nitrile

Aderência fiável para tarefas no setor da restauração

- O acondicionamento em saquetas de polietileno é ideal para ambientes húmidos e contaminação reduzida
- Boa flexibilidade das pontas dos dedos e resistência ao rasgo
- Em conformidade com os requisitos de manuseamento de alimentos



Indústrias

- Transformação de alimentos

Recomendado para

- Transformação de alimentos, aplicações de contacto com alimentos



FICHA DE DADOS TÉCNICOS

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

	92-465
Material	Nitrilo
Cor	Azul
Conceção da luva	Clorada, Sem pó, Sem silicone, Dedos com textura
Punho	Com rebordo
Normas de fabrico/auditoria do SGQ	ISO 9001
Conformidade regulamentar	FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, Tipo de alimento: borracha, ISO 9001
Acondicionamento	100 luvas por saqueta em polietileno; 10 saquetas em polietileno por caixa; 1000 luvas por saqueta principal
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	Malásia
Segmento de necessidades dos utilizadores	Multiusos
TAMANHOS DISPONÍVEIS	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)
Antiestática	Sim
Aceleradores químicos de vulcanização	<ul style="list-style-type: none"> Dibutilditiocarbamato de zinco (ZDBC) 2-mercaptobenzotiazol de zinco <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)	240 / 9.5		ASTM D3767,EN 420
Ausência de orifícios (nível de inspeção I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Espessura da palma (mm/mil. pol.)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
Espessura dos dedos (mm/mil. pol.)	0.15 / 6.3		ASTM D3767,EN 420
	ANTES DO ENVELHECIMENTO	DEPOIS DO ENVELHECIMENTO	
Tensão de rotura em tração (MPa)	≥ 16	≥ 14	ASTM D412 & D573
Alongamento na rotura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412

INFORMAÇÕES DE ENCOMENDA

Tamanho	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Código de produto da	92465070	92465080	92465090	92465100

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.