



Nitrile

Reliable protection for clean environments

- A gama de luvas Nitrilite® da Ansell oferece dois níveis de limpeza. Produzidas num ambiente controlado sem poeiras, apresentam níveis excepcionalmente baixos de matérias extraíveis e de partículas para uma excelente protecção de produtos.
- O polímero 100% de nitrilo impede o risco de alergias relacionadas com proteínas do látex para o utilizador.
- Também confere uma excepcional protecção contra produtos químicos e resistência aos furos para maior segurança.
- Tudo isto, acrescido a excelentes propriedades eléctricas, torna as luvas Nitrilite® ideais para uma grande variedade de sectores industriais, desde a electrónica a oficinas de pintura no fabrico de automóveis e biotecnologias.
- 93-311: 2400 part./cm²
- Compatible with Class 100 (ISO 5) / Grade A Cleanroom Environments
- Low levels of ionic content and particles for excellent product protection

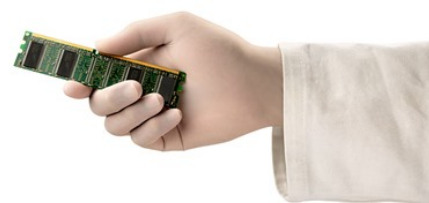


Indústrias

- Fabrico de biotecnologia
- Fabrico de dispositivos médicos

Recomendado para

- Transferência de líquidos
- Limpeza e preparação de salas limpas



FICHA DE DADOS TÉCNICOS

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

	93-311
Material	Nitrilo
Forma	Ambidestra
Normas de fabrico/auditoria do SGQ	ISO 9001:2008
Conformidade regulamentar/normativa	Categoria III, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 420:2003 + A1:2009, FDA 21 CFR 177-2600, ISO 14001, ISO 9001
Acondicionamento	50 luvas por saqueta em polietileno 2 saquetas em polietileno por saqueta principal em polietileno 10 saquetas principais em polietileno por caixa 1000 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	Malásia
TAMANHOS DISPONÍVEIS	XS (5.5-6), S (6.5-7), M (7.5-8), L (8.5-9), XL (9.5-10)
Método de esterilização	Não aplicável
Compatibilidade com salas limpas	Classe 100/ISO 5/Grau A
Prazo de validade	5 Years
Testado para uso com fármacos de quimioterapia	Não
Teor de proteínas	N/A: não contém látex de borracha natural
Antiestática	Sim
Aceleradores químicos de vulcanização	<ul style="list-style-type: none"> Nenhum

PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Ausência de orifícios	2.5 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Teor típico de partículas $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (unidades/cm ²)	< 2,400 particles / cm ²	IENT-RP-CC005.4
Espessura mínima da palma, parede simples (mm/mil. pol.)	0.10 / 3.9	EN 420/ASTM D3767
Espessura mínima dos dedos, parede simples (mm/mil. pol.)	0.13 / 4.9	EN 420/ASTM D3767
Espessura mínima do punho, parede simples (mm/mil. pol.)	0.075 / 3.0 mil	EN 420/ASTM D3767

TEOR IÓNICO

Concentração em $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Típico	Concentração em $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Típico
Cálcio	0.500	Potássio	0.050
Cloreto	0.285	Sódio	0.038
Lítio	0.0004	Sulfato	0.080
Magnésio	0.050	Zinco	0.300
Nitrato	0.165		

INFORMAÇÕES DE ENCOMENDA

	TAMANHO	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
93-311	N.º DE REENCOMENDA	93311060	93311070	93311080	93311090	93311100

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
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

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

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Normas de desempenho e conformidade regulamentar



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 © 2020 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.