Nitrilite®

93-311

Luva de nitrilo descartável não estéril para salas limpas

Luvas de nitrilo para salas limpas, não estéreis e sem aceleradores, compatíveis com ambientes de Classe 100 (ISO 5)

- Limpeza garantida: As luvas não esterilizadas Nitrilite™ 93-311 foram especialmente concebidas para serem compatíveis com ambientes de salas limpas da Classe 100 (ISO 5)
- Redução dos riscos de alergia: Estas luvas para salas limpas também não contêm proteínas de látex e aceleradores químicos, reduzindo a suscetibilidade a reacções alérgicas do Tipo I ou do Tipo IV
- Maior tatilidade: Graças ao seu design de espessura ideal, estas luvas sem silicone garantem elevados níveis de sensibilidade tátil, tornando-as ideais para um manuseamento de precisão



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Compatibilidade com salas limpas de classe 100 (ISO 5): Limpeza garantida
- Formulação de nitrilo sem látex: eliminação dos riscos de alergia ao látex de tipo l
- Sem aceleradores químicos: Menor suscetibilidade a alergias e sensibilidades do tipo IV

Indústrias

- Fabrico de biotecnologia
- Fabrico de dispositivos médicos
- Fabrico de componentes electrónicos

Recomendado para

- Limpeza e preparação de salas limpas
- Mistura e composição de sólidos e líquidos
- Limpeza de derrames ou fugas
- Transferência de líquidos e sólidos
- Carregamento de centrifugadores e colunas de cromatografia
- Montagem de peças
- Pesagem e distribuição de matérias-primas sólidas e líquidas







93-311

Luva de nitrilo descartável não estéril para salas limpas

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

	Informações sobre o produto			
Material	Nitrilo			
Cor	Natural			
Forma	Ambidestra			
Punho	Com rebordo			
Normas de fabrico/auditoria do SGQ	ISO 9001:2015			
Conformidade regulamentar	Categoria III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 14001			
Acondicionamento	50 luvas por saco interior; 2 sacos interiores por saco de polietileno principal; 10 sacos de polietileno principais por (1000 luvas) saco de revestimento			
Armazenamento	Manter afastado da luz solar direta; conservar num local seco e manter na embalagem original. Manter afastado de fontes de ozono. Se os produtos forem corretamente armazenados, como indicado, não perderão o seu desempenho nem alterarão significativamente as suas características. Se os produtos forem suscetíveis de ser afetados por envelhecimento ou armazenamento, o prazo de validade é mencionado nos materiais de acondicionamento.			
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)			
Superfície externa da luva	Dedos com textura			
Internal Glove Surface	Sem pó, clorada			
Aula de Sala Limpa	ISO Classe 5			
Prazo de validade	5 anos			
Testado para uso com fármacos de quimioterapia	Sim			
Teor de proteínas	N/A: não contém látex de borracha natural			
Antiestática	Sim EN1149			
Aceleradores químicos de vulcanização	Nenhum			





93-311

Luva de nitrilo descartável não estéril para salas limpas

propriedades físicas		Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	300/12	EN ISO 21420 ASTM D3767
Ausência de orifícios	AQL: 2,5	EN 455-1/ASTM D3577
Teor típico de partículas ≥ 0,5 µm (unidades/cm²)	< 2.400 partículas / cm²	IEST-RP-CC005.4
Espessura mínima da palma, parede simples (mm/mil. pol.)	0.11 / 4.3	EN ISO 21420/ASTM D3767
Espessura mínima dos dedos, parede simples (mm/mil. pol.)	0.17 / 6.7	EN ISO 21420/ASTM D3767
Espessura mínima do punho, parede simples (mm/mil. pol.)	0.09 / 3.5	EN ISO 21420/ASTM D3767

TEOR IÓNICO

Concentração em µg/cm²	Típico	Concentração em µ g/cm²	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	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
N.º DE REENCOMENDA	93311070	93311080	93311090	93311100

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 Região América do Norte

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

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

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

Ansell, [®] e [™] são marcas comerciais da Ansell Limited ou de uma das suas empresas associadas. Com patentes norte-americanas a provadas e patentes norte-americanas e internacionais pendentes: www.ansell.com/patentmarking © 2024 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.

