

## **Luvas de nitrilo não estéreis RABS/isolador**

- Proteção especializada:** Adequadas para uso no manuseio de medicamentos quimioterápicos, essas luvas de nitrilo para isolamento/RABS também são resistentes ao peróxido de hidrogênio vaporizado (VHP), ao álcool isopropílico (IPA) e a desinfetantes comuns
- Segurança aprimorada:** Essas luvas isolantes/RABS de nitrilo são 100% testadas contra vazamentos de água, para proteção confiável de pessoas e produtos
- Limpeza otimizada:** Essas luvas para salas limpas são processadas de acordo com as normas ISO para salas limpas, para luvas RABS ultralimpas com baixos níveis de partículas
- Tamanho da porta:** 203 mm/ 8 pulgadas



### **PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS**

- Conformidade com a norma ASTM D6978-05:** Projeto para resistir a medicamentos quimioterápicos
- 100% testado contra vazamento de água:** Para garantir a integridade das luvas
- Sala limpa ISO processada:** Níveis excepcionais de limpeza

### **Indústrias**

- Fabricação de produtos farmacêuticos
- Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento
- Matérias-primas e preparação
- Fabricação de biotecnologia
- Fabricação de semicondutores



**CGL20NIT59**  
Luvas isolante/RABS Não Estéreis

## FICHA TÉCNICA

Referência do produto	CGL20NIT59
Material	Nitrilo
Cor	Branco
Forma	Ambidestra
Superfície externa da luva	Lisa
Estilo do punho	Com rebordo
Normas de auditoria	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Visão geral de embalagens	Uma peça por embalagem interna de PE selada; uma embalagem interna por segunda embalagem interna de PE selada; uma segunda embalagem interna por pacote de PE externo selado; 20 embalagens externas por caixa revestida de polietileno Correx branco (20 unidades)
Instruções de armazenamento	Mantenha-o longe da luz solar direta; armazene-o em um local seco e mantenha-o na embalagem original. Mantenha-se afastado de fontes de ozônio. Se os produtos forem armazenados adequadamente, conforme indicado, eles não perderão seu desempenho nem mudarão significativamente suas características. Se os produtos puderem ser afetados pelo envelhecimento ou pelo armazenamento, a data de validade será mencionada nos materiais de embalagem.
País de origem	Malásia
Tamanhos disponíveis	9.75
Faixa de temperatura operacional	De -10°C a 120°C
Aula sobre salas limpas	ISO Classe 4
Prazo de validade	Três (03) anos a partir da data de fabricação.
Testada para uso com fármacos de quimioterapia	Sim, de acordo com ASTM D6978 (não listada na FDA 510K)
Nível de proteína	N/a: contém látex sem borracha natural
Padrões	ASTM D6978, CE 0493, EN 388:2016 + A1:2018, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-5:2016, Contato com alimentos, UKCA



**CGL20NIT59**  
Luvas isolante/RABS Não Estéreis

## PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de teste
Tamanhos	9.75	
Comprimento (mm/pol.)	840/33	EN ISO 21420
Largura da palma (mm/in)	127 mm	EN ISO 21420
Tamanho de porta	8"	
Espessura mínima da palma da parede simples (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2
Espessura mínima do dedo de parede simples (mm/mil)	0.60/24	EN 455-2
Espessura mínima do punho de parede simples (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

## PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS, EN 388:2016+A1:2018

Risco	Nível de desempenho
Resistência à abrasão	Level 4
Resistência a cortes por lâminas	Level 1
Resistência a rasgos	Level 0
Resistência a perfurações	Level 2
ISO 13997 Cut Resistance	Level X

## INFORMAÇÕES DO PEDIDO

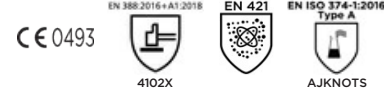
	PORT SIZE	8"/203mm
	TAMANHO	9.75
CGL20NIT59	Nº DO NOVO PEDIDO	CGL20NIT59

## Tecnologia



NO RUBBER LATEX

## Conformidade com normas de desempenho/regulamentos



Para obter mais informações, acesse nosso site [www.ansell.com](http://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  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

### Região América do Norte

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

**Região América Latina e Caribe**  
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

### Reino Unido

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

EN ISO 374-5

EN 421

EN ISO 374-1:2016 Type A

4102X

AJKNOTS

EN 388:2016+A1:2018

EN 421

EN ISO 374-1:2016 Type A

4102X

AJKNOTS

EN 388:2016+A1:2018

EN 421

EN ISO 374-1:2016 Type A

4102X

AJKNOTS

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](http://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.

**Ansell**