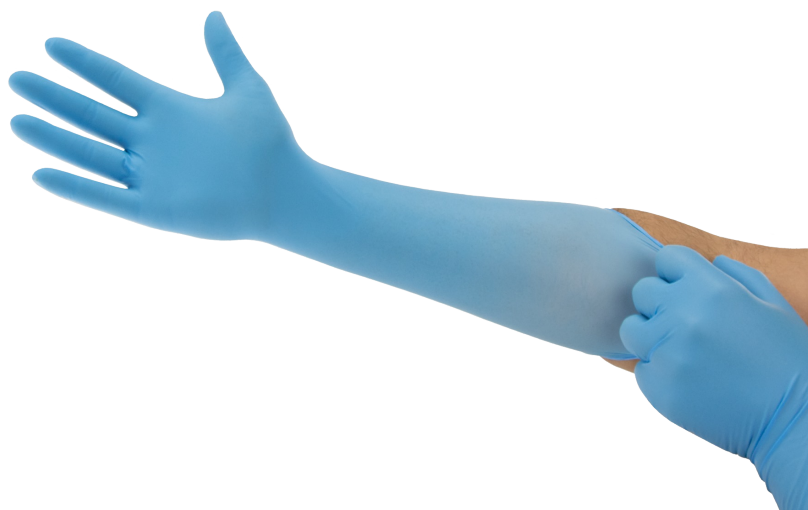


Luvas extra longas que oferecem um desempenho fiável e proteção contra salpicos de produtos químicos

- **Proteção alargada:** Estas luvas compridas de 355 mm proporcionam uma proteção adicional do antebraço
- **Conforto e durabilidade:** O material de nitrilo forte e confortável resiste a rasgões e protege em caso de salpicos de produtos químicos
- **Fácil de calçar:** Uma lavagem adicional durante o fabrico torna estas luvas ultra-suaves para facilitar a calçar, descalçar e aplicar luvas duplas
- **Risco reduzido de alergias:** Fabricado sem aceleradores, ajudando a proteger os utilizadores de alergias cutâneas do tipo IV
- **Pega segura:** O design totalmente texturado aumenta a aderência em laboratório, processamento de alimentos e outras aplicações
- **Embalagem inteligente:** Embalado em sacos de polietileno para minimizar os riscos de contaminação



Indústrias

- Eletrónica
- Transformação de alimentos
- Indústria
- Ciências da vida
- Fabrico
- Reciclagem e eliminação de resíduos

Recomendado para

- Transformação e manuseamento de alimentos
- Manuseamento de ferramentas
- Manuseamento de pistolas e aspersores de tinta/cola
- Análises laboratoriais
- Manutenção e limpeza de equipamento
- Mistura e composição de materiais
- Manuseamento de produtos químicos

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

| Informações sobre o Produto | |
|--|--|
| Material | Nitrilo |
| Superfície luva externa | Com textura integral |
| normas de auditoria | ISO 13485, ISO 9001 |
| Certificação de produtos | ASTM D6319, ASTM D412, ASTM D6124, Category III, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 JKT, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001 |
| embalagem Overview | 50 luvas por saco de polietileno 10 sacos de polietileno por caixa 500 luvas por caixa |
| Instruções de 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 |
| A segmentação do produto | Alto risco |
| antiestático | Sim EN1149 |
| Livres de silicone | Sim |
| Aceleradores químicos de vulcanização | <ul style="list-style-type: none"> Fabricado sem aceleradores <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 |
|---|-------------------------|--------------------------|---------------------|
| | ANTES DO ENVELHECIMENTO | DEPOIS DO ENVELHECIMENTO | |
| Comprimento (mm) | 355 / 14 | | 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.) | 0.17/6.7 | | ASTM D3767,EN 420 |
| Espessura dos dedos (mm/mil. pol.) | 0.20/7.9 | | ASTM D3767,EN 420 |
| Alongamento na rotura (%) | ≥ 500 | ≥ 400 | ASTM D412 |
| Força de rotura (N) | ≥ 6 | ≥ 6 | EN 455-2 |

INFORMAÇÕES DE ENCOMENDA

| Tamanho | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) | XXL (10.5 - 11) |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|
| Código de produto da | 93263070 | 93263080 | 93263090 | 93263100 | 93263110 |

Normas de desempenho e conformidade regulamentar



J K T

VIRUS

ISO 13485

ISO 9001

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 © 2025 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.