

MOD.: Nitrilon AM **CÓD.:** 681 **C.A.** 6545 **VENCIMENTO** 08/05/2014**CARACTERÍSTICAS**

As luvas Nitrilon AM foram desenvolvidas com tecnologia totalmente nacional e se adequam a diversas necessidades possibilitando excelente conforto e proteção. Produzidas em látex nitrílico, possuem formato anatômico e suporte têxtil anti-alérgico em malha 100% algodão. As luvas modelo Nitrilon AM possuem revestimento com propriedades mais maleáveis para garantir melhor tato e aderência.

ESPECIFICAÇÕES

Luva de segurança fabricada em malha de algodão, revestida totalmente em borracha nitrílica na cor amarela.

VANTAGENS

- ✓ Luva totalmente banhada oferecendo maior proteção aos riscos químicos e biológicos;
- ✓ Resistência mecânica: proteção aos riscos de acidentes envolvendo proteção das mãos aos cortes e abrasão;
- ✓ Excelente conforto devido ao suporte têxtil e a flexibilidade do banho;
- ✓ Flexibilidade, tato e aderência aos materiais oferecendo ao usuário alta destreza;
- ✓ Banho em látex nitrílico oferece resistência química polivalente;
- ✓ Punho mais longo oferece maior segurança ao braço e antebraço contra respingos.

LIMITAÇÕES

- ✓ A Borracha Nitrílica não é resistente a solventes, derivados de acetonas;
- ✓ Quando muito molhada de óleo, pode escorregar; com isso mantenha as luvas sempre secas.

ILUSTRAÇÃO**TAMANHOS**

| Tamanhos | Especificações | Perímetros |
|-----------|----------------|------------|
| 8,5 (M) | 280 mm | 110 mm |
| 9,5 (G) | 280 mm | 125 mm |
| 10,5 (XG) | 280 mm | 134 mm |

11. ESPESSURAS: 1,99 mm ± 10,0 mm**EMBALAGEM:**

Caixa com 100 pares

CLASSIFICAÇÃO À RESISTÊNCIA QUÍMICA

Detergentes, sabões, amoníaco e similares; Hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos.

CLASSIFICAÇÃO À RESISTÊNCIA MECÂNICA

- ✓ Abrasão: 04
- ✓ Corte: 01
- ✓ Rasgamento: 02
- ✓ Perfuração: 01

RECOMENDAÇÕES DE USO

- Observar se a luva é adequada para proteção dos riscos presentes no processo de trabalho;
- Inspeccionar a luva e verificar se há rasgamentos;
- Não recomendamos o uso associado de jóias e bijuterias;
- Antes de calçar as luvas, as mãos devem estar secas e livres de qualquer produto;

ARMAZENAMENTOSem uso: Armazenar as luvas em locais secos e longe de fontes de calor;Após uso: Não armazenar as luvas em uso em locais fechados (gavetas e armários) - Armazenar longe de fontes de calor ou umidade.**DESCARTE**

- Recomendamos que a destinação final atenda as mesmas indicações que o produto manipulado.

PERIODICIDADE DE TROCA

- A durabilidade do produto depende do nível de exposição aos riscos envolvidos no processo; dos cuidados de uso e conservação;
- Ao constatar avarias (rasgamentos) o material deverá ser substituído.

RECOMENDAÇÕES DE HIGIENIZAÇÃO

- Não recomendamos a **Lavagem Industrial**, dependendo do procedimento e produtos utilizados no processo podem alterar as características originais do produto.
- Higienização - Utilizar detergente neutro e água morna (até 40°C) e escovas de cerdas macias, enxaguar em água morna. Secar na temperatura máxima de até 50°C ou à sombra. Não utilizar produtos de lavagem a seco e alvejante (água sanitária).