

# Nitrili-KA10

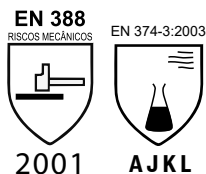
C.A: 11.769



Luva de segurança, confeccionada em látex nitrílico, forrada internamente com flocos de algodão, palma antiderrapante.

## Tamanhos Disponíveis:

REF.	TAMANHO	COMPRIMENTO	ESPESSURA
02.07.1.1	7.0 - P	33 cm	0,42 mm
02.07.1.2	8.0 - M	33 cm	0,42 mm
02.07.1.3	9 - G	33 cm	0,42 mm
02.07.1.4	10 - XG	33 cm	0,42 mm
02.07.1.5	11 - XXG	33 cm	0,42 mm



Validade 4 anos da data de fabricação.

Durabilidade em uso indeterminado, dependendo de fatores ambientais e atividade executada.

- ✓ Acabamento Antiderrapante (Palmar)
- ✓ Impermeáveis
- ✓ Resistentes
- ✓ Confortáveis
- ✓ Ideais para atividades de limpeza
- ✓ Forradas com flocos de algodão

## Indicação

Esta luva se destina a diversas atividades profissionais que requer do usuário tato e destreza no manuseio.

São aprovadas para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos, tais como:

Resistência Química:

Classe A: TIPO 2: Agressivos básicos;

Classe B: Detergentes, Sabões, Amoníacos e similares;

Classe C: TIPO 1: Hidrocarbonetos Alifáticos;

TIPO 2: Hidrocarbonetos Aromáticos; TIPO 3: Alcóois; TIPO 4:

Éteres

## Aplicação

Este modelo de luva pode ser utilizada em diversos segmentos, como: Limpezas industriais pesadas, manuseio e lavagens de peças oleosas, pinturas industriais, limpeza de máquinas e equipamentos, manuseio de tambores e resíduos industriais, coleta seletiva (materiais não cortantes), manuseio de defensivos agrícolas, inseticidas, agrotóxicos, entre outros.

## Recomendações

### Instruções de Uso:

- Selecione a Luva com o tamanho adequado as suas mãos;
- Verifique sempre os riscos da atividade a ser desenvolvida; (Riscos mecânicos, químicos, biológicos, térmicos, etc).
- Para sua segurança, não faça uso de nenhum tipo de adorno;
- Para melhor desempenho do produto, evite o uso com as unhas compridas;
- Antes de calçá-las, lave e seque bem as mãos;
- Faça o ajuste correto das luvas aos dedos, mãos e punhos;
- Substitua imediatamente a luva, quando apresentar danos;
- Escolha a luva correta para cada atividade a ser desempenhada;
- Para manuseio de produtos químicos, verifique a resistência química da luva e recomenda-se sempre consultar um profissional de Segurança do Trabalho.

### Conservação e limpeza:

- A guarda da luva deve ser realizada em local seco, arejado, protegido do sol e de intempéries;
- A substituição deve ser imediata quando a luva apresentar danos como: rasgos, furos, deformação e outras situações que apresentem riscos de acidentes ou doenças ocupacionais;
- Não se recomenda higienização industrial na luva, esta prática pode comprometer o material que compõe o produto e oferecer riscos ao usuário;
- Para realização de limpeza, utilize sabão ou detergente neutro e água limpa - repita a lavagem se necessário;
- Se a sujeira for pesada, repita o ciclo de limpeza;
- Nunca utilize solventes ou produtos similares para realizar a limpeza da luva.