

# LUVA NITRILI-KA 10



## BOLETIM TÉCNICO

  
**Kalipso**

*A nossa qualidade é a sua segurança*

## LUVA DE SEGURANÇA NITRILI-KA 10

Ideais para atividades de limpeza;  
Forrada internamente;



Punho com acabamento reto;  
Resistente.

### C.A.11.769

Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico, forrada internamente com flocos de algodão, antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e extremidade dos dedos.

Referência	02.07.1.1	02.07.1.2	02.07.1.3	02.07.1.4	02.07.1.5
Tamanho	7 - P	8 - M	9 - G	10 - XG	11-XXG

### EMBALAGEM



### CARACTERÍSTICAS



Sensibilidade tátil



Impermeável



Palma antiderrapante



Livre de látex natural

### INDICAÇÃO DE USO

Esta luva se destina a diversas atividades profissionais que requer do usuário proteção contra agentes mecânicos e químicos.



3101X

- Corte método TDM (nível A a F)
- Resistência à perfuração (de 0 a 4)
- Resistência ao rasgamento (de 0 a 4)
- Resistência ao corte (de 0 a 5)
- Resistência à abrasão (de 0 a 4)



A<sub>2</sub> E<sub>2</sub> F<sub>2</sub> J<sub>3</sub> K<sub>6</sub> L<sub>4</sub>

- A<sub>2</sub> Metanol
- E<sub>2</sub> Sulfeto de carbono
- F<sub>2</sub> Tolueno
- J<sub>3</sub> n-Heptano
- K<sub>6</sub> Hidróxido de sódio 40%
- L<sub>4</sub> Ácido sulfúrico 96%

### APLICAÇÃO

Construção civil, logística, indústria química, indústria metal-mecânica, indústria petrolífera, indústria pesqueira, serviços de hotelaria, serviços de limpeza, limpeza industrial pesada, limpeza de máquinas e equipamentos, manuseio e lavagem de peças oleosas, manuseio de tambores e resíduos industriais, serviços hospitalares, indústria frigorífica, indústria da aviação, indústria automotiva / montadoras, coleta seletiva (materiais não cortantes), indústria agrícola, linha branca, saneamento, indústria farmacêutica, colheita, manuseio de defensivos agrícolas, inseticidas, agrotóxicos, pintura industrial, indústria gráfica, entre outros.

### RECOMENDAÇÕES GERAIS

#### Instruções de uso:

- Selecione a luva com o tamanho adequado às 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;
- Para algumas atividades específicas, esta luva deverá ser descartada após o uso.

#### Validade e durabilidade:

- Validade: 5 anos após a data de fabricação;
- A durabilidade em uso é indeterminada, pois depende de fatores ambientais e da atividade a ser executada.

**Não se espera deste produto nenhuma reação adversa ao uso.  
Produto livre de látex natural.**