

# Nitrisensi Soft

C.A: 36.755



Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, ambidestra, interior liso, sem talco, acabamento antiderrapante nas extremidades dos dedos.

## Tamanhos disponíveis:

REF.	02.14.2.1	02.14.2.2	02.14.2.3	02.14.2.4
TAMANHO	7-P	8-M	9-G	10-XG

Riscos Químicos  
MT 11 – 1977

Validade 5 anos da data de fabricação.  
Durabilidade em uso indeterminado, dependendo de fatores ambientais e atividade executada.

- ✓ Excelente sensibilidade tátil e destreza no manuseio de objetos e materiais;
- ✓ Impermeável e resistente;
- ✓ Antialérgica e confortável;
- ✓ Possui virola na extremidade do punho para facilitar o calçamento e evitar rasgos;
- ✓ Ambidestra (uso reversível).

## Indicação

Esta luva se destina a diversas atividades profissionais que requer do usuário tato e destreza no manuseio, com boa proteção e impermeabilidade contra alguns produtos químicos, tais como:

- Classe B: Detergentes, sabões, amoníaco e similares.
- Classe C: Tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos, Tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos, Tipo 3: álcoois, Tipo 4: éteres.

## Aplicação

Esta luva se destina a diversas atividades profissionais tais como: Atividades domésticas, indústria farmacêutica, autopeças, indústria química, laboratórios, manutenção industrial, inspeção de materiais, indústria alimentícia, setor de qualidade, entre outros.

## Recomendações

### Instruções de uso:

Selecione a luva com o tamanho adequado as suas mãos.  
Antes de realizar a atividade, verifique sempre os riscos envolvidos.  
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 uma utilização adequada no manuseio de produto químico, recomenda-se consultar um profissional capacitado em Segurança do Trabalho ou verificar a resistência química da luva de segurança.

### Conservação:

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 possam contribuir para acidentes ou doenças ocupacionais.  
Não reutilizar este produto. Esta luva é descartável.

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

**Esta luva atende ao RDC 26 da ANVISA.**