

# NOXI INSECTOS CASA E PLANTAS

## Insecticida

### FORMULAÇÃO / COMPOSIÇÃO

- Aerossol com 0,15% de d-aletrina, 0,045% de permetrina e 0,45% de butóxido de piperonilo
- Grupo químico: Piretróide

### CARACTERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O **NOXI Insectos Casa e Plantas** é um insecticida em aerossol de uso doméstico que apresenta uma alta eficácia, ação rápida e elevada persistência no controle de moscas, mosquitos, vespas, melgas, traças e outros insectos da casa.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- |  |                     |
|--|---------------------|
| • Apresentação (Estado físico a 20°C):           | Aerossol            |
| • Temperatura de ebulição à pressão atmosférica: | -1 °C (propelente)  |
| • Temperatura de inflamação:                     | -60 °C (propelente) |
| • Temperatura de auto-ignição:                   | 287 °C (propelente) |

### FINALIDADES / CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

Mantendo a embalagem na vertical, pulverizar em todas as direções durante 3 a 5 segundos, para uma divisão normal. Para maior eficácia deixar a casa fechada durante 10 minutos, na ausência de pessoas ou animais, arejar posteriormente.

Agitar bem a embalagem antes de usar.

### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- Recipiente sob pressão: risco de explosão sob a ação do calor
- Aerossol extremamente inflamável
- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros
- Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo
- Manter fora do alcance das crianças
- Ler o rótulo antes da utilização
- Manter afastado do calor, superfícies quentes, físcia, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar
- Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição
- Não furar nem queimar, mesmo após utilização
- Armazenar em local bem ventilado
- Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 50 °C/122°F
- Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação em vigor quanto a tratamento de resíduos.

Centro de Informação Antivenenos, Tel: 808 250 250.



**PERIGO**

**OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

**Autorização Venda nº 1569S**

Embalagem: 400 ml

Classificação ADR: UN 1950 Documento Transporte - UN 1950, AEROSSÓIS INFLAMÁVEIS, 2, 2.1; N/A,  
Quantidades Limitadas – 1L

**AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA  
EMBALAGEM**