

# NOXI INSECTOS RASTEJANTES

## Insecticida

### FORMULAÇÃO / COMPOSIÇÃO

- Aerossol com 0,25% de permetrina e 0,10% de piretrinas
- Grupo químico: Piretróide

### CARACTERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O **NOXI Insectos Rastejantes** é um inseticida de uso doméstico eficaz na eliminação de baratas, formigas e outros insetos rastejantes.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- |  |                      |
|--|----------------------|
| • Apresentação (Estado físico a 20°C):           | Aerossol             |
| • Temperatura de ebulição à pressão atmosférica: | -1 °C (propelente)   |
| • Pressão de vapor a 20 °C:                      | Não relevante *      |
| • Pressão de vapor a 50 °C:                      | <300000 Pa (300 kPa) |
| • Taxa de evaporação a 20 °C:                    | Não relevante *      |
| • Temperatura de inflamação:                     | -60 °C (propelente)  |
| • Temperatura de auto-ignição:                   | 287 °C (propelente)  |

### FINALIDADES / CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

Agitar bem a embalagem antes de usar.

Pulverizar a uma distância de 30cm os locais de esconderijo (buracos, fendas, canos, caixotes do lixo e rodapés), os locais de passagem ou ainda sobre os insectos. Não pulverizar mais de 3 segundos consecutivos. Nas infestações fortes, repetir o tratamento mensalmente até ao seu controle total. Posteriormente tratar trimestralmente para evitar reinfestações.

### 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, fátisca, 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: 808 250 143.**



**PERIGO**

#### **OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

#### **Autorização Venda nº 1570S**

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**