

NOXI PÓ BARATAS E FORMIGAS

Insecticida

FORMULAÇÃO / COMPOSIÇÃO

- Pó insecticida com 0,5% de permetrina
- Grupo químico: Piretróide

CARACTERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O **NOXI Baratas e Formigas** é um pó insecticida de uso doméstico com elevada eficácia e persistência destinado ao controlo das baratas, formigas e outros insectos rastejantes.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- | | |
|--------------------------------------|----------------------|
| • Forma: | Pó |
| • Cor: | Branco/ creme pálido |
| • Cheiro: | Não disponível |
| • pH: | Não relevante |
| • Ponto de inflamação (° C): | Não aplicável |
| • Temperatura de auto-ignição (° C): | 204° |
| • Inflamabilidade: | Não inflamável |
| • Densidade relativa: | 2,69 |

MODO DE APLICAÇÃO

Aplicar nos locais onde se podem encontrar os insetos, com especial atenção nas fendas, frisos e recantos escuros.

Contra as formigas aplicar nas entradas e à volta dos ninhos, nos carreiros ou em quaisquer outros locais onde as formigas sejam visíveis.

A superfície a tratar deve estar seca. Não realizar a aplicação na presença de pessoas ou animais domésticos.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- 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
- Evitar a libertação para o ambiente.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e/ou a embalagem num local adequado à sua recolha.



Centro de Informação Antivenenos, Tel: 800 250 250.

ATENÇÃO

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Autorização Venda nº 1720S

Embalagem: 100 g

Classificação ADR: UN 3077 Documento Transporte - UN 3077, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, SÓLIDA, N.S.A. ((3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de m-fenoxibenzilo), 9; GE III, (E)

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