CYPEREX® 2 PS



2-Composição:

 Deltametrina
 0,2% (p/p)

 Inertes
 99,8% (p/p)

3-Fórmula Molecular:

C₂₂H₁₉Br₂NO₃

4-Formulação

Pó Seco

5-Apresentação:

Embalagem de 1Kg

6-Toxicologia:

7-Mecanismo de ação:

CYPEREX 2 PS - Inseticida do grupo químico Piretróide, ativa as células nos canais de sódio, age nas células nervosas dos insetos ocasionando paralisia e morte dos insetos. Age por contato e ingestão.

8-Indicações de uso:

CYPEREX 2 PS - É um inseticida pó seco de excelente residual, com efeito desalojante e repelente. É indicado para o controle de baratas, pulgas e formigas. Pode ser aplicado em residências, edificios comerciais e industriais, armazéns, restaurantes, padarias, escolas, hospitais e meios de transporte.

9-Modo de usar:

Polvilhar o CYPEREX 2 PS com equipamento apropriado (polvilhadeira) no assoalho, rodapés, instalações elétricas, frestas, fendas e outros locais que sirvam de passagem ou abrigo para os insetos. Fazer avaliações mensais do grau de infestação e se necessário realizar uma nova aplicação.

Obs.: O **CYPEREX 2 PS** é um produto residual, portanto, não é recomendável que limpe o ambiente após aplicação, permitindo a ação do produto.



Peso Líquido: 1000g

CUIDADO! PERIGOSO!

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

- EFEITO DESALOJANTE
- RESIDUAL
- FACILIDADE DE USO

| Pragas | Dosagem em gramas por m² de superficie |
|----------|--|
| Baratas | 6,0 |
| Formigas | 4,0 - 6,0 |
| Pulgas | 5,0 |

10- PRECAUÇÕES: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.

- Não aplicar sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Não comer ou fumar durante a aplicação.
- Manter o produto na embalagem original.
- Não reutilizar as embalagens vazias.
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.
- Evitar contato com a pele e os olhos.
- Advertir aos usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.
- Usar roupas protetoras adequadas, luvas, proteção ocular e respiratória.
- Não joque no fogo ou incinerador.
- Perigoso se aplicado próximo a chamas e superfícies aquecidas.
- Pode ser fatal se ingerido.
- Em caso de ingestão acidental não provogue vômito.
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- Período de reentrada: Não precisa esperar para reentrar no local, pois se trata de um produto pó seco com aplicação em locais pontuais.

11- Sinais e Sintomas de Intoxicação:

Reações alérgicas, prurido e eritema cutâneo (dermatite alérgica), dispnéia (crise asmática), prurido nasal (rinite alérgica). Intoxicação por ingestão em altas doses: vômito, diarréia, convulsão e parada respiratória.

12 - Armazenagem:

Armazenar o produto em local adequado, onde permaneça seco e arejado.



13-Vazamento Acidental:

Isolar e sinalizar a área. Usar EPIs (óculos de proteção, luvas de cano longo, avental de PVC, botas de borracha e máscaras apropriadas); eliminar o vazamento, se possível; cobrir a porção vazada com terra ou areia; evitar que o produto atinja bueiros, esgotos, cursos d'água, etc; eliminar qualquer fonte de ignição ou calor (cigarros, circuito elétrico do veículo, etc.); recolher o produto, juntamente com a terra de cobertura, em recipientes fechados; transportar para local seguro para receber tratamento adequado para incineração; limpar bem a área.

Em caso de derramamento, absorver o produto com material inerte, tais como terra, areia e pano. Recolhendo-os com auxílio de uma pá para área de descarte de lixo químico.

14- Eliminação e Descarte:

As embalagem deve ser submetida ao processo de tríplice lavagem e descartadas a um posto de recebimento mais próximo, credenciado pelo fabricante.

Para maiores informações, acesse o site da ABAS: www.as.org.br/embalagem.htm

15-Primeiros Socorros:

- INGESTÃO: No caso de ingestão não provoque vômito, procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- OLHOS: No caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- PELE: No caso de contato com a pele, lave-a com água e sabão em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- INALAÇÃO: No caso de inalação do produto procure local arejado e vá ao médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Se inalado em excesso remover a pessoa para local ventilado. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

16-Indicações para uso médico:

Grupo Químico: Piretróide Nome Comum: Deltametrina

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico / Tratamento sintomático.

Telefone de Emergência 24 hs: 0800 014 11 49

Registro no M.S 3.0425.0053.001-9

Fabricado por:

Rogama Indústria e Comércio LTDA

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, Nº 964

CEP: 12412-800 - Distrito Industrial, Pindamonhangaba - SP

CNPJ: 90.821.554/0001-42 Indústria Brasileira

Site: www.rogama.com.br e-mail: sac@rogama.com.br



