

CAVALEIRO SC

MULTI INSETICIDA



CAVALEIRO SC

Inseticida sistêmico e seu mecanismo de ação baseia-se no bloqueio pré e pós-sináptico da passagem dos íons cloro pelos neurotransmissores GABA, matando as pragas alvo por hiperexcitação.

VANTAGENS QUE SÓ O CAVALEIRO SC TEM PARA VOCÊ!

- Cavaleiro SC suspensão concentrado é um inseticida altamente efetivo;
- Ativo de ação lenta ele permite que o inseto retorne à sua colônia e infecte os demais membros;
- Age por contato ou ingestão;
- Isento de odor;
- Ideal para o controle de cupins e formigas;
- Melhor rendimento de calda inseticida (2 mL/L de água).

CAVALEIRO SC

Domínus

DOMINUS QUÍMICA LTDA.

www.dominusquimica.com.br

Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial - 86900-000.

Jandaia do Sul, Paraná - Brasil +55 43 3432 - 9500.



dominusquimicaoficial



dominusquimica

CAVALEIRO^{SC}

FICHA TÉCNICA

Princípio ativo: Fipronil.

Grupo químico: Pirazol.

Nome Químico: (RS)-5-amino-1-[2,6-dichloro-4-(trifluoromethyl)phenyl]-4-(trifluoromethylsulfinyl)-1H-pyrazole-3-carbonitrile

Nº CAS: 120068-37-3

Tipo de formulação: Suspensão Concentrada.

Composição:

FIPRONIL.....1,29 p/p %

VEÍCULO, UMECTANTE, CONSERVANTE, ESPESSANTE.....98,71 p/p %

Estado Físico: Líquido.

Modo de Ação: O Fipronil é um inseticida sistêmico e seu mecanismo de ação baseia-se no bloqueio pré e pós-sináptico da passagem dos íons cloro pelos neurotransmissores GABA, matando as pragas alvo por hiperexcitação.

Registro no Ministério da Saúde: 33308.0017

Apresentação: Frasco plástico 100 mL, 250 mL e 1 Litro.

MODO DE USO / APLICAÇÃO:

Dosagem: diluir 20 mL de produto para cada 10 litros de água.

Para Cupins Subterrâneos: aplicar de 4 a 6 litros de calda inseticida para cada metro quadrado, diretamente sobre o solo, para formar uma barreira horizontal. Caso a área não seja cimentada logo em seguida ao tratamento, cobrir a superfície com plástico por no mínimo 1 dia. Através de injeção de solo, aplicar formando uma barreira protetora horizontal, depositando 5 litros da mistura por metro linear.

Para formigas: aplicar 30 mL de calda de inseticida para cada metro quadrado ou diretamente nos olheiros. Reentrar no local após 6 horas de aplicação.

PRECAUÇÕES DE USO:

CONSERVAR O PRODUTO LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Utilizar roupa protetora adequada e luvas no manuseio e aplicação do produto. Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos. Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias. Em caso de derrame, utilizar carbonato de cálcio para absorver todo o produto, juntar o resíduo e colocar em saco plástico sem furos, amarrar e identificar com os dados do rótulo e sua respectiva composição. Existem locais próprios para o descarte deste tipo de produto/embalagem, verifique com a prefeitura local ou órgão ambiental da sua região. Conservar em local seco, fresco e ao abrigo do sol. Aplicar ao primeiro sinal de infestação. Deve ser estabelecido intervalo de 6 horas para reentrada aos locais desinfestados. **PRODUTO DE USO INSTITUCIONAL. APLICAÇÃO EXCLUSIVA POR ENTIDADES ESPECIALIZADAS. O PRODUTO QUANDO UTILIZADO E APLICADO NAS DOSES E FORMAS RECOMENDADAS, NÃO APRESENTA DEMAIS RESTRIÇÕES DE USO.**

PRIMEIROS SOCORROS:

Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou serviço de saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de ingestão acidental, não provoque vômito.

TOXICOLOGIA:

DL₅₀ Dermal Aguda em ratos: > 2000 mg/kg de peso corpóreo

DL₅₀ Oral Aguda em ratos: > 2000 mg/kg de peso corpóreo

Sensibilidade dérmica em cobaias: Considerado não sensibilizante.

Irritação e corrosão cutânea em coelhos: Considerado não irritante.

INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: Pirazol.

Nome Comum: Fipronil.

Antídoto: Não há antídotos específicos. Tratamento sintomático.

Telefone de Emergência: +55 43 3432.9500

CEATOX: 0800 722 6001



ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

Dominus

DOMINUS QUÍMICA LTDA.

www.dominusquimica.com.br

Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial - 86900-000.

Jandaia do Sul, Paraná - Brasil +55 43 3432 - 9500.



dominusquimicaoficial



dominusquimica