

Ficha Técnica BIOINSET 150 CICLOS

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.



Nome Comercial: BIOINSET 150 CICLOS

Nome Comum: Fipronil e Piriproxifem

Categoria: Inseticida Líquido

Registro Ministério da Saúde:

M.S 3.2781.0073

Composição química:

FIPRONIL: (RS)-5-amino-1-(2,6-dichloro- α,α,α -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoro

methylsulfinylpyrazole-3-carbonitrile

PIRIPROXIFEM: 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl

ether

COMPOSIÇÃO:

PIRIPROXIFEM.....10,00% p/p

FIPRONIL.....5,00% p/p

Inertes (Diluentes e Veículo) 85,00% p/p

INDICAÇÕES DE USO:

BIOINSET 150 CICLOS é um inseticida líquido eficaz no controle de mosca (*Musca domestica*), mosquitos (*Culex quinquefasciatus* e *Aedes aegypti*), carrapato (*Rhipicephalus sanguineus*), baratas (*Periplaneta americana* e *Blattella germanica*), pulga (*Ctenocephalides sp*) e formiga (*Monomorium floricola*).

MODO DE USAR E DOSAGEM:

-Para mosca (*Musca domestica*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 500 mL para 200 m² de área - Aplicação "Spot" devido a sua capacidade de atração: Pulverização localizada utilizando ponta cone, atomizador ou nebulizador. O produto deve ser aplicado, sem a necessidade de escorrimento, em pontos aonde as moscas pousam - paredes e objetos cilíndricos.

-Para mosquito (*Aedes aegypti*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 10 L para 200 m² de área - Pulverização localizada utilizando ponta cone, atomizador ou nebulizador. O produto deve ser aplicado, sem a necessidade de escorrimento, em pontos aonde os mosquitos pousam (sob mesas, cadeiras, sofás e vaso sanitário; atrás de cortinas e paredes).

-Para mosquito (*Culex quinquefasciatus*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 10 L para 200 m² de área - Pulverização localizada utilizando ponta cone, atomizador ou nebulizador. O produto deve ser aplicado, sem a necessidade de escorrimento, em pontos aonde os mosquitos pousam (paredes e roda teto).

-Para carrapato (*Rhipicephalus sanguineus*): diluir 100 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 10 L para 200 m² de área - Pulverização residual peri e intra-domiciliar utilizando ponta leque 80.02. O produto deve ser aplicado em pontos aonde os carrapatos se alojam e movimentam (frestas e fendas nas paredes, paredes, roda teto e rodapé).

-Para barata (*Blattella germanica*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 500 mL para 200 m² de área - Aplicação "Spot" devido a sua capacidade de atração: Pulverização localizada utilizando ponta cone. O produto deve ser aplicado, sem a necessidade de escorrimento, em pontos aonde as baratas se agregam (frestas, fendas, dobradiças de armários e portas, etc).

-Para formiga (*Monomorium floricola*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 500 mL para 200 m² de área - Pulverização residual peri e intra-domiciliar utilizando ponta leque 80.02, localizada utilizando ponta cone ou pincelado. O produto deve ser aplicado em pontos aonde as formigas caminham.

-Para pulga (*Ctenocephalides sp*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 10 L para 200 m² de área - Pulverização residual peri e intra-domiciliar utilizando ponta leque 80.02. O produto deve ser aplicado em pontos aonde as pulgas (larvas e adultos) se alojam (frestas e fendas, tacos, rodapés, terra batida, etc).

-Para barata (*Periplaneta americana*): diluir 50 ml em 10L de água, aplicar a calda na dose de 500 mL para 200 m² de área - Aplicação "Spot" devido a sua capacidade de atração: Pulverização localizada utilizando ponta cone vazio. O produto deve ser aplicado, sem a necessidade de escorrimento, em pontos onde as baratas se agregam (em volta das caixas de gordura, ralos externos, etc).

PRECAUÇÕES: •CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE! •CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. •Intervalo de tempo mínimo para reentrada nos locais de aplicação do produto: após a secagem da calda. •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. •Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas. •Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos. •Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. •Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e/ou respiratória. •Não aplicar o produto em pisos de carpetes. •Após aplicação, abrir portas e janelas para aeração do local tratado, diminuindo a incidência dos resíduos do ativo no ambiente.

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. •Pode ser fatal se ingerido, em caso de ingestão acidental não provoque o vômito.

ELIMINAÇÃO E DESCARTE: Em caso de pequenos derramamentos, utilize um pano ou estopa para absorver o produto, fazendo uso de uma luva para se proteger. Em caso de grandes derramamentos, isole e sinalize a área contaminada, não deixe o produto escorrer para ralos, bueiros ou mananciais. Absorver o produto com o uso de materiais inertes, tais como serragem ou areia. Recolher o produto com uma pá, acondicionando em recipientes plásticos adequados lacrando e identificando. Contate a Insetimax para indicação da destinação final. Para descarte das embalagens vazias, faça a tríplice lavagem e utilize a água da lavagem na preparação da calda a ser aplicada. Proceda a inutilização da embalagem furando o fundo da mesma e proceda o descarte de acordo com a legislação local vigente. Caso não disponha desta informação, consulte a Insetimax para orientação sobre a destinação da embalagem vazia ou acesse o site da ABAS www.as.org.br/embalagem.htm.

ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto sempre na sua embalagem original, em local seco, ventilado, temperatura ambiente, ao abrigo da luz solar e longe de fontes de calor.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nei Aparecido Padovan
CRQ: 04217828 – IV Região

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: ÉTER PIRIDILOXIPROPÍLICO / PIRAZOL

Nome Comum: PIRIPROXIFEM / FIPRONIL

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico

Anti-histamínicos, Tratamento Sintomático

Telefone de Emergência: (16) 3663-1000

Centro de Informações Toxicológicas CIT/SP: 0800-148110

FABRICANTE:

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA EIRELI

CNPJ: 05.328.961/0001-43

E-mail: contato@insetimax.com.br

Site: www.insetimax.com.br

SAC:0800-9401018

Tel: 16 3663.1000

Rua Adelaide Zangrande, 141-A
Distrito Industrial • Jardinópolis • SP

CNPJ: 05.328.961/0001-43

I.E.: 399.077.183.110

WWW.INSETIMAX.COM.BR