

Ficha Técnica CYPERMASTER® 250 CE

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



Nome Comercial: CYPERMASTER 250 CE

Nome Comum: Cipermetrina

Categoria: Inseticida Líquido

Registro Ministério da Saúde:

M.S 3.2781.0008

Composição química: (RS)-_cyano-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS; 1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate

COMPOSIÇÃO:

CYPERMETRINA..... 250 g/L (25% p/v)
Inertes (Solvente, diluente e tensoativo) 750 g/L (75% p/v)

INDICAÇÕES DE USO:

CYPERMASTER é um produto, elaborado com CIPERMETRINA, eficaz no controle de baratas (*Blattella germanica* e *Periplaneta americana*), moscas (*Musca domestica*), cupins de madeira seca (*Cryptotermes brevis*), cupins de solo (*Nasutitermes sp.*) e formigas (*Solenopsis sp.*) em superfícies de pisos e azulejos nas construções de imóveis residenciais, comerciais, industriais e instalações rurais.

MODO DE USAR E DOSAGEM:

Praga	Dosagem ml / Litro de água	Áreas m ²
Superfície		
Mosca	50/10	200
Baratas e formigas	50/10	200
Cupins de madeira seca	50/10	-
Cupins subterrâneos	100/10	5 Litros da calda por m ²
Espacial		
Praga	Dosagem ml / Diluente (óleo mineral)	Áreas m ²
FOG	20/1	10.000
UBV	40/1	20.000

Aplicar diluído em água ou outro diluente (óleo mineral) com pulverizadores manuais ou motorizados.

Aplicação Espacial

Fog portátil: para o controle de mosquitos, diluir 20 mL de CYPERMASTER por litro de diluente utilizado (óleo mineral). Aplicar 2 litros para cada 10.000 m².

UBV portátil: para controle de mosquitos, diluir 40 mL por litro de diluente utilizado (óleo mineral). Aplicar 1 litro para cada 20.000 m².

Aplicação de Superfície

Moscas: Diluir 50 mL de CYPERMASTER em 10 litros de água e aplicar uniformemente, na proporção de 200 m², nas paredes, janelas, portas e demais superfícies lisas onde as moscas pousam.

Baratas e formigas: Diluir 50 mL de CYPERMASTER em 10 litros de água e aplicar uniformemente, na proporção de 200 m², onde as pragas ocorrem e se escondem, tais como frestas, cantos, pisos, rachaduras etc.

Controle de cupins de madeira seca: Diluir 50 mL de CYPERMASTER em 10 litros de água (ou outro diluente) e aplicar ou injetar em madeiras ou superfícies que se deseja proteger.

Controle de cupins subterrâneos: diluir 100 mL de CYPERMASTER em 10 litros de água.

Tratamento pré-construção: antes da pavimentação, aplicar 5 litros da calda por m² sobre o solo. Após a construção da estrutura, fazer trincheira ao longo da mesma, com 15 cm de largura e 30 cm de profundidade; aplicar 5 litros de calda por metro linear.

Tratamento pós-construção: após inspeção, verificar as entradas e acessos dos cupins. Com a planta da edificação, perfurar o piso ao longo do perímetro das paredes e estruturas com furos a cada 30 cm.

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: 6 (seis) horas após a aplicação. - 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 respiratória. - Após a aplicação realizar a aeração dos locais tratados, reduzindo a incidência de resíduos do ativo em suspensão no ambiente.

PRIMEIROS SOCORROS:

-Em caso intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação 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.

ELIMINAÇÃO E DESCARTE:

- Em caso de derramamento, isole e sinalize a área contaminada. Absorver os produtos com o uso de materiais inertes, tais como, areia e serragem. Recolher o produto com auxílio de uma pá, acondicionando em recipiente adequado, lacrando e identificando-o, e contatar a empresa fabricante para indicação de destinação final. Para descarte das embalagens vazias, faça a tríplice lavagem e utilize a água no preparo da calda; após incinerar ou enterrar em fosso de lixo tóxico, de acordo com as legislações vigentes. Caso não disponha deste serviço, consulte a empresa fabricante para orientações de como devolver as embalagens vazias.

ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto sempre na sua embalagem original em local seco, ventilado, temperatura ambiente e longes de fontes de calor.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nei Aparecido Padovan
CRQ: 04217828 – IV Região

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: Piretróide
Nome Comum: Cipermetrina
Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico / 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