

Curta nossa página no Facebook: ROGAMA Linha Profissional



Efeito knock-down

DDVP ROGAMA 1000 CE

Elimine as pragas urbanas com um efeito fulminante

Código Comercial

1 L	101.097
250 mL	101.050

Composição

Diclorovós 78% (p/p) (1000 g/L)

Formulação

Concentrado Emulsionável (CE)

Indicações de uso

DDVP 1000 CE é um inseticida concentrado emulsionável de rápida ação. É indicado para o controle de baratas, pulgas e moscas. Pode ser usado isoladamente em locais onde não são recomendados produtos de ação residual ou associado a outros inseticidas para proporcionar efeito desalojante e residual. Pode ser aplicado em edifícios industriais, armazéns, restaurantes, padarias e meios de transportes.

Mecanismo de ação

DDVP 1000 CE é um inseticida organofosforado que inibe a colinesterase nas terminações nervosas, comprometendo a transmissão dos impulsos nervosos nos insetos, levando-os à paralisia e morte.

Apresentação

Caixa com 12 frascos autodosadores de 1 L e caixa com 24 frascos coex de 250 mL

Modo de usar

Diluir o produto em água, homogeneizar e aplicar nas superfícies com o auxílio de um dispositivo para pulverização, conforme as seguintes recomendações:

Pragas alvo	Dosagem	Calda
Baratas, pulgas e moscas	50 mL/10 L de água paratratamento com baixa infestação	50 mL de calda/m ²
	100 mL/10 L de água paratratamento com alta infestação	
Dentro do prazo de validade o produto pode sofrer variação de cor sem perder sua eficácia.		

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 APLICAR SOBRE OU NO CORPO DE ANIMAIS DE CRIAÇÃO OU ANIMAIS DOMÉSTICOS. Beber 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/ou respiratória. Não jogue no fogo ou incinerador.

Fórmula molecular

$C_4H_7Cl_2O_4P$

Diclorvós

Toxicologia

DL50 oral aguda para ratos..... > 2.000 mg/Kg

DL50 dermal aguda para ratos..... 1099,16 mg/Kg

Classificação toxicológica

Diclorvós - Classe II

Nº de Registro no MS

3.0425.0127.001-0

Nº do CAS: Diclorvós

62-73-7

Período de reentrada

Manter o ambiente totalmente ventilado durante e após a aplicação. Aguardar 6 horas para retornar ao local após a aplicação, exceto, idosos, grávidas, animais domésticos e pessoas alérgicas que só devem retornar ao local 24 horas após aplicação.

Sinais e sintomas de intoxicação

Fraqueza, sonolência, dor de cabeça, distúrbios respiratórios, náuseas, vômitos, diarreias, dor abdominal, redução de visão, salivação abundante, lacrimejamento, palidez e sudorese.

Armazenagem

Mantenha afastado do calor e superfícies quentes. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Armazene em local bem ventilado, longe da luz solar, em temperatura ambiente. Não transportar nem armazenar com alimentos nem medicamentos.

Vazamento acidental

Absorver o produto com material inerte tal como: papel toalha, terra, areia, caulim e pano. Isolar e sinalizar a área.

Eliminação e descarte

Não reutilize embalagens vazias. As sobras e resíduos dos produtos devem ser descartados conforme a legislação municipal e/ou estadual vigente. As embalagens vazias devem ser submetidas ao processo de tríplex lavagem e devolvidas em um posto credenciado pelo fabricante.

Primeiros socorros

Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o 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 o vômito.

Indicações Para Uso Médico

Princípio ativo: Cipermetrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto. Tratar clinicamente os sintomas manifestados dependendo da via de exposição

TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:

0800 014 11 49



Fabricado Por: Neogen

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964 - CEP: 12412-800
Distrito Industrial, Pindamonhangaba/SPCNPJ: 90.821.554/0001-42
Aut. Func. no MS nº: 3.00425-4
Indústria Brasileira
Site: www.rogama.com.br
E-mail: sac@neogen.com SAC: (12) 3644.3030