DICLORVOL® 1000 CE

Diclorvós





Alta Concentração (p/p)

Odor Discreto

Efeito de Choque (Knock Down)





Quem faz o melhor, faz a diferença!

FICHA TÉCNICA

DICLORVOL® 1000 CE

Diclorvós

CLASSE Inseticida

GRUPO QUÍMICO Organosfosforado

INGREDIENTE ATIVO Diclorvós

NOME QUÍMICO Fosfato de 0,0-Dimetil-2,2,

diclorovinila FÓRMULA MOLECULAR

COMPOSIÇÃO Diclorvós 82,5% p/p (100% p/v), emulsificantes, tensoativo

C4 H7 CI 2 O4 F

aniônico (nonilfenol etoxilado 9,5 0E) e solvente.

MECANISMO DE AÇÃO Age por contato, ingestão e fumigação. Como todo inseticida do

grupo Organofosforado, liga-se ao centro esterásico da acetilcolinesterase (AChE), impossibilitando-a de exercer sua função, ou seja, hidrólise do neurotransmissor acetilcolina (ACh), em colina e ácido acético. Nos insetos, interfere com a transmissão dos impulsos nervosos, levando-os à paralisia e morte.

DADOS TOXICOLÓGICOS DO PRODUTO DL50 Oral Aguda: > 2000 mg/kg DL50 Dermal Aguda: >1800 mg/kg

Irritabilidade Dérmica: Não irritante Irritabilidade Ocular: Não irritante Sensibilizante Cutâneo: Não sensibilizante

INDICAÇÃO DE USO DICLORVOL® 1000 CE inseticida concentrado emulsionável eficaz

contra baratas (Periplaneta americana e Blatella germanica), moscas e mosquitos (Culex e Aedes aegypti).

MODO DE USAR

Inspecionar previamente o(s) local(s) a serem tratados. Aplicar o produto na diluição recomendada abaixo, nos locais onde os insetos transitam e habitam como: depósitos, estabelecimentos comerciais e industriais, armazéns, frestas, fendas, rachaduras, reentrâncias, encostas, etc.

1) Pulverização Áplicar através de pulverizador costal, manual ou motorizado com bico tipo leque para superfícies planas e bico de jato único onde os insetos transitam e abrigam.

OTHE PRODUTO!

PRAGA ALVO	10 L ÁGUA	ÁREA TRATADA		
Baratas e Mosquitos	50 à 100mL do produto (de acordo com o grau de infestação)	Aproximadamente 200m²		
2) Termonebulização				

2) Termonebulização Aplicar utilizando Termonebulizador.				
PRAGA ALVO	QTDE. PRODUTO/ 5 L ÓLEO MINERAL	QTDE. DE CALDA/HA		
Baratas, Moscas	50 à 100mL do produto (de acordo com o	Aproximadamente		

PRECAUÇÕES CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANCAS E DOS ANIMAIS

DOMÉSTICOS. "CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE". Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não reutilizar as embalagens vazias. Manter o produto na embalagem original. 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. Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos. MÃO JOGUE NO FOGO OU INCINERADOR. PERIGOSO SE APLICA-DO PRÓXIMO A CHAMAS OU SUPERFÍCIES AQUECIDAS". Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque o vômito. "Esse produto contém Organofosforado em sua composição, que inibe a colinesterase." INTERVALO DE TEMPO MÍNIMO PARA REENTRADA DE PESSOAS NOS LOCAIS DE APLICAÇÃO: 6 (SEIS) HORAS APÓS A APLICAÇÃO. As embalagens vazias devem ser destruídas antes do descarte, o qual deve se observar as legislações estaduais e/ou específicas, proceder com a tríplice lavagem, na qual as embalagens devem ser enxaguadas 3 vezes e a calda resultante de cada uma delas acrescenta-da à preparação da pulverização. Use EPI's: macacão impermeável de mangas longas, luvas, proteção ocular e respiratória. Em caso de derramamento, isolar e sinalizar a área contaminada, adotando os procedimentos para desativação (neutralizar com cal virgem hidratada ou carbonato de sódio a 10-20%). Evitar o escoamento do produto para cursos de água. O produto deve ser armazenado em temperatura ambiente, em local prévia e adequadamente destinado a esta finalidade. RECOMENDAÇÕES: Este produto deve ser aplicado rigorosamente nos

pontos descritos no item modo de usar.

INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO Grupo químico: Organofosforado Nome comum: Diclorvós

Ação tóxica: Hipersensibilizante, distúrbios sensoriais cutâneos e neurite

. Antídoto / Tratamento: Atropina, Oximas e tratamento sintomático

Telefone de emergência: CEATOX: 0800 722.6001

APRESENTAÇÃO Frasco Plástico dosador de 1 litro.

(Caixa de Despacho com 12 frascos). Frasco Plástico de 250mL (Caixa de Despacho com 6 frascos). COMO UTILIZAR O FRASCO DOSADOR:





2 - Segure o frasco de forma a facilitar a visualização da escala graduada. 3 - Pressione com firmeza o frasco, de forma a fazer o líquido subir até o conteúdo;





dosador no equipamento a ser utilizado; grau de infestação)

ANTES DE USAR O DICLORVOL® 1000 CE, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO E DA FICHA TÉCNICA RESPONSÁVEL TÉCNICO: María Cecilia D. de Medeiros-CRQ/PE nº 01300324 -1ª Região REGISTRADO NO MS SOB O № 3.2398.0034.001-3

