

DICLORVOL® 1000 CE

Diclorvós



Alta Concentração (p/p) - Odor Discreto

Quem faz o melhor, faz a diferença

DICLORVOL® 1000 CE

Diclorvós



CLASSE

Inseticida

GRUPO QUÍMICO

Organosfosforado

INGREDIENTE ATIVO

Diclorvós

NOME QUÍMICO

Fosfato de 0,0-Dimetil-2,2,diclorovinila

FÓRMULA MOLECULAR

C₄H₂Cl₂O₄P

COMPOSIÇÃO

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

Classe toxicológica III
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

Aplicar 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.

PRAGA ALVO	QTDE PRODUTO/10 L ÁGUA	ÁREA TRATADA
Baratas e Mosquitos	50 à 100ml do produto (de acordo com o grau de infestação)	Aproximadamente 200m ²

2) Termonebulização

Aplicar utilizando Termonebulizador.

PRAGA ALVO	QTDE PRODUTO/10 L ÁGUA	ÁREA TRATADA
Baratas, Moscas e Mosquitos	50 à 100ml do produto (de acordo com o grau de infestação)	Aproximadamente 200 ml calda /ha

ANTÍDOTO

Atropina e Oximas

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS 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. 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. Só utilizar em local de difícil acesso a crianças e animais domésticos. Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas. Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque o vômito. Recomenda-se, **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 se deve observar 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 acrescentada a preparação da pulverização. Use EPI's: macacão impermeável de mangas longas, luvas, protetor ocular e respiratório no manuseio e aplicação do produto. 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 e em local prévia e adequadamente destinado a esta finalidade.

RECOMENDAÇÕES: Este produto deve ser aplicado rigorosamente nos pontos descritos no item modo de usar.

APRESENTAÇÃO

Frasco Plástico dosador de 1 litro.
(Caixa de Despacho com 12 frascos).

Frasco Plástico de 250 ml
(Caixa de Despacho com 6 frascos).

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Mônica da Nóbrega Gomes
CRQ / PE nº 01203605 – 1ª Região

REGISTRADO NO MS SOB O

Nº 3.2398.0034.001-3

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: TEL: (81) 3117. 1000

TELEFONE DE EMERGÊNCIA: CEATOX / PE: (81) 3181.5458

ANTES DE USAR, LEIA SEMPRE AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO E DA FICHA TÉCNICA

FABRICADO POR - CHEMONE INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE LTDA.

Rod. BR 232, Km 104 – Lote 14 - Quadra A, Nº 350 - Distrito Industrial - Bezerros - PE - Brasil - CEP: 55660-000
C.N.P.J. 03.251.289/0001-00 - Fone / Fax: (81) 3117.1000 / 3117.1014 - www.chemone.com.br - Indústria Brasileira