

DDVP fersol

Classe: Inseticida

Grupo Químico: Organofosforados

Ingrediente Ativo: Diclorvos ou DDVP

Fórmula Molecular: C₄H₇Cl₂O₄P

Concentração: 1000 g de i.a. / Litro

Registro no M.S.: 3.1834.0034.001-7

Número do CAS: 62-73-7

Apresentação:

- Frasco Plástico dosador contendo 1 litro
- Caixa de Embarque contendo 12 unidades

Indicações de Uso:

Inseticida domissanitário indicado contra baratas, moscas, mosquitos, destinado à aplicação em residências, indústrias, escolas, edifícios comerciais, instalações rurais, etc .

Formulação: Concentrado Emulsionável (CE)

Composição: Diclorvós 82,5 % p/p, emulsificantes, solventes.

Características físico-químicas:

Formulação líquida, emulsionável, miscível com a maioria dos solventes orgânicos comuns, fotoestável. Nas diluições recomendadas, não mancha nem danifica as superfícies tratadas.

Tipo de ação:

Mecanismo de Ação: O Diclorvos (DDVP), age por contato; ingestão e fumigação. Como todo inseticida do Grupo organofosforado, o diclorvos 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.

Informações toxicológicas:

Produto Puro:

- DL 50 oral aguda ratos machos: 35,14 mg/kg.
- DL 50 dermal aguda ratos machos: 1700 mg/ kg.

Modo de usar e restrições de uso:

Inspecionar Previamente o(s) local(is) a serem tratados. Após a preparação da calda, na diluição conforme a tabela abaixo, proceder cobertura uniforme das superfícies a serem tratadas utilizando pulverizador manual manual ou motorizado equipado com bico leque (defletor plano) ou cone vazio. Manter o bico distante aproximadamente 45 cm da superfície. Nas aplicações em frestas, fendas, rachaduras, e outros esconderijos, utilizar pulverizador manual equipado com bico "agulha", que produza um jato único. Aplicar a calda até certificar-se que toda a superfície tenha sido umedecida.

Doses:

Pragas	Quantidade de produto por 10 litros de água	Área tratada (m ²)
Baratas Moscas Mosquitos	50 ml	200 m ²

Restrições de Uso:

Produto de uso institucional / por entidades especializadas. Proibida a Venda ao Público.

Ação tóxica: Inibição da enzima acetilcolinesterase.
Antídoto/tratamento: Atropina, oximas e tratamento sintomático.

Primeiros socorros: Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente em abundância. Se inalado em excesso remover a pessoa para local ventilado. Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão não provoque vômito. Em caso de intoxicação procurar cuidados médicos, levando consigo a embalagem do produto.

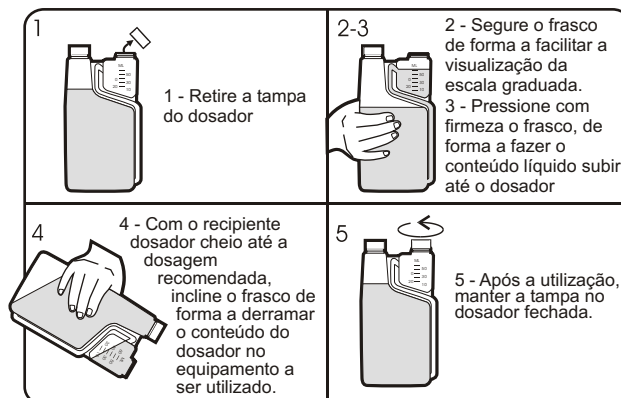
Telefone de emergência: Centro de Controle de Intoxicações: (11) 5012-5311

Telefone da empresa: (11) 4246-6200

Precauções de Uso:

CONSERVAR O PRODUTO LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS • CUIDADO, PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO 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 o 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 este 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 vômito • Durante a aplicação, não devem permanecer no local pessoas ou animais • As embalagens vazias devem ser destruídas e, junto com o produto restante, enterradas em fosso para lixo tóxico • Observe a legislação estadual e municipal específicas • Use EPI: macacão impermeável de mangas longas, luvas, protetor ocular e respiratório no manuseio e aplicação do produto • Em caso de derramamento, isole e sinalize a área contaminada, adotando os procedimentos para desativação • Evite o escoamento do produto para cursos de água • Para desativação, neutralize com cal virgem hidratada ou carbonato de sódio a 10-20% • O produto deve ser armazenado em temperatura ambiente, em local prévia e adequadamente destinado a esta finalidade.

Como Utilizar o Frasco Dosador:



 **FERSOL**
CULTIVANDO NOSSA TERRA E NOSSA GENTE

FERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO S/A.

Rod. Presidente Castello Branco, km 68,5 - CEP: 18120-970 - Município de Mairinque - SP - Brasil - Fone: (11) 4246-6200 - Fax: (11) 4246-6205
www.fersolna.com.br - e-mail: saudepublica@fersol.com.br