

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

- 1 - Produto: **MADEDEVP 1000 INSETICIDA LÍQUIDO**
- 2 - Forma Física: Líquido
- 3 - Categoria: Venda restrita às instituições ou empresas especializadas
- 4 - Formulação: Concentrado Emulsionável

Componentes	Concentração (% p/v)
Diclorvós	80
Inertes	20
Total	100

4.1 – Princípio Ativo:

Nome Químico: 2,2-dichlorovinyl dimethyl phosphate

Nome Comum: Diclorvós

Registro CAS: 62-73-7

Outro Nome: SD 1750; OKO; OMS 14; UDVF; DDVP

Fórmula Molecular: $C_4H_7Cl_2O_4P$

Atuação: Contato

5 - Modo de usar:

Misturar 5ml de MADEDEVP 1000 INSETICIDA LÍQUIDO em 1 litro de água. Agitar para homogeneizar a mistura. Aplicar com o auxílio de um pulverizador manual, 50ml de calda para cada metro quadrado de área, em frestas, assoalhos, atrás de armários, debaixo de pias, rodapés, em locais de esconderijo e trânsito de baratas, em ralos e lixeiras. As baratas morrem por contato com o produto.

5.1. Indicação de uso: Inseticida líquido para controle de baratas de cozinha (*Blattella germanica*) e baratas de esgoto (*Periplaneta americana*) em

ambientes domiciliares, comerciais e industriais. Possui ação letal imediata (ação de choque).

6 – Embalagem: 1L e 20L

7 – Precauções:

- **VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES E EMPRESAS ESPECIALIZADAS;**

- **CUIDADO PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE;**

- Não aplique 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;

- **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS;**

- Não reutilizar as embalagens vazias;

- Manter o produto na embalagem original;

- Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente e sabão;

- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância;

- **INTERVALO DE TEMPO MÍNIMO PARA REENTRADA NOS LOCAIS DE APLICAÇÃO DO PRODUTO: SEIS HORAS APÓS APLICAÇÃO;**

- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado;

- Existem locais próprios indicados pelas Pref. Municipais, Sec. do Meio Ambiente, onde são recolhidas as embalagens vazias para a desativação e o descarte;

- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas e/ou animais;

- Siga corretamente as instruções do rótulo. Evite Acidentes;

- **USAR ROUPA PROTETORA ADEQUADA, LUVAS, PROTETOR OCULAR E RESPIRATÓRIO;**

- Em caso de acidente, recolha o produto derramado. Limpar a área afetada e os objetos contaminados com grandes quantidades de água e sabão. Transferir o produto recolhido para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificá-los devidamente. Consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para a destinação final;

- Armazene este produto em local seco, ventilado e em temperatura ambiente;

- **NÃO JOGUE NO FOGO OU EM INCINERADOR, PERIGO DE APLICAÇÃO PRÓXIMA A CHAMAS OU EM SUPERFÍCIES AQUECIDAS.**

8 – EPI's:

- Usar roupa protetora adequada, tais como: luvas, óculos de proteção, máscara, macacão impermeável e botas.

9 - Informações Toxicológicas:

Grupo Químico: Organofosforados.

Nome Comum: Diclorvós.

Antídoto e Tratamento: Tratamento: Sulfato de Atropina, I.M. ou I.V. 1 a 6 mg a cada 5 a 30 minutos até atropinização leve. Manter o paciente em repouso, sob observação, no mínimo por 24 horas, após a remissão dos sintomas.

Contra indicação: Morfina, aminofilina e tranqüilizantes.

Telefone de emergência: (0xx47) 3379-1342

Telefone do Centro de Informações Toxicológicas de Santa Catarina

CIT/SC: 0800 643 5252

Telefone SAC: 0800 702 5152.

10 – Prazo de validade do produto: 02 anos a partir da data de fabricação

Registro no M.S. (ANVISA): nº 320570047