



### Efeito knock-down

Código Comercial	
1 L	101.097
250 mL	101.050

### Composição

Dicloróvos 78% (p/p) (1000 g/L)

### Formulação

Concentrado Emulsionável (CE)

### Indicações de uso

Inseticida concentrado emulsionável de rápida ação e efeito *knock-down*, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. 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 diversos locais como edifícios industriais, armazéns, restaurantes, padarias e meios de transporte.

### Mecanismo de ação

Dicloróvos (DDVP) - Inseticida do grupo organofosforado, inibidor da enzima acetilcolinesterase, que atua na quebra da acetilcolina, um neurotransmissor responsável pelos impulsos nervosos. A inibição da enzima mantém a acetilcolina ligada aos receptores sinápticos dos neurônios, ocasionando constante transmissão nervosa, gerando excitação, paralisia e morte do inseto. A alteração de cor é normal, o produto mantém suas características.

### Apresentação

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



# DDVP ROGAMA 1000 CE

*Elimine as pragas urbanas com um efeito fulminante*

### Modo de usar

Agite bem antes de usar. Diluir o produto em água, homogeneizar e aplicar através de pulverização utilizando ponta de pulverização 80.02, na dosagem especificada na tabela abaixo, diretamente sobre as pragas alvo do controle ou em seus locais de pouso, abrigo e passagem, como paredes, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis.

Pragas alvo	Dosagem	Calda
Baratas, pulgas e moscas	50 mL/10 L de água para tratamento com baixa infestação	10 L/200 m <sup>2</sup>
	100 mL/10 L de água para tratamento 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.** Não comer, fumar e nem 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 jogar no fogo ou incinerador.



### Fórmula molecular

$C_4 H_7 Cl_2 O_4 P$   
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

**Período de reentrada:** Manter o ambiente totalmente ventilado durante e após a aplicação. A reentrada pode ser realizada após um período de 6 horas de ventilação; exceto idosos, crianças, gestantes, convalescentes, pessoas alérgicas e animais domésticos, 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 triplíce 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.

### FABRICADO POR: NEOGEN

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964

CEP: 12412-800

Distrito Industrial, Pindamonhangaba/SP

CNPJ: 90.821.554/0001-42

Aut. Func. no MS nº: 3.00425-4

Indústria Brasileira - Site: [www.rogama.com.br](http://www.rogama.com.br)

E-mail: [sac@neogen.com](mailto:sac@neogen.com) - SAC: (12) 3644.3030

### INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Princípio ativo: Diclorvós

Grupo químico: Organofosforado

Antídoto/Tratamento: Atropina e oximas. Realizar lavagem gástrica.

Administrar carvão ativado. Tratar clinicamente os sintomas manifestados dependendo da via de exposição.

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:**

**0800 014 11 49**

Nº de Registro no MS: 3.0425.0127.001-0

Nº do CAS: Diclorvós: 62-73-7



**NEOGEN.com**

[sac@neogen.com](mailto:sac@neogen.com) | (12) 3644.3030