

Server Química Ltda  
Rua Itália, 98  
Jd. Esplanada - CEP 17521-310  
São Paulo – SP

Tel. Emergência:  
(90XX14) 3417-6076

**Nome Adequado para embarque :**  
**Pesticidas a Base de**  
**Organofosforado, líquido, tóxico.**  
( DICLÓRVOS)

**Nome Comercial :**  
**DDKILL 1000 CE**

Número de risco : **60**  
Número da ONU : 3018  
Classe ou subclasse de risco : **6**  
Descrição da classe ou subclasse  
de risco : **TÓXICO**

---

**Aspecto:** Líquido límpido incolor a levemente amarelado

---

**EPI:** Óculos de segurança, máscara semi facial c/ filtro GA combinado, ou máscara de fuga, avental e luvas de PVC, bota de borracha e capacete. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

---

### RISCOS

**Fogo:** Ponto de Fulgor: > 90,0°C. Combustíveis, se expostos a fogo liberam gases tóxicos.

**Saúde:** Causa dor de cabeça, de estômago, náusea e tremor. Em casos graves: convulsões, vômitos, contração das pupilas, sudorese, falta de ar e desmaio. Provoca inibição da colinesterase. Dosagem Letal: DL<sub>50</sub> maior que 2000 mg/kg. Concentração Letal: CL<sub>50</sub> 0,455 mg/L/1 hora.

**Meio Ambiente:** A dispersão no meio ambiente pode contaminar a área contribuindo nos riscos acima. Evite entrada em cursos de água. Perigoso para organismos aquáticos, podendo causar mortandade. Densidade: Aproximadamente 1,30 g/cm<sup>3</sup>.

---

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** Sinalizar o local. Isolar a área em um raio de 50 metros, para produtos líquidos, no mínimo, em todas as direções. Avisar bombeiros, defesa civil, polícia rodoviária e órgão de controle ambiental. Interromper, se possível, o vazamento. Impedir que o produto vazado entre em contato com água. Retirar os recipientes avariados. Não fumar. Afastar qualquer fonte de ignição. Evitar contato com o produto. Utilizar EPI. Recolher o produto derramado para recipientes com tampa, evitando a formação de poeira.

**Fogo:** Em princípios de incêndio usar extintor de pó químico ou gás carbônico, agindo a favor do vento. Incêndios maiores empregar água nebulizada e proteção respiratória. Tomar medidas preventivas para evitar contaminação ambiental pelas águas de combate

**Poluição:** Evitar contaminação de mananciais e sistemas de drenagem. Superfícies contaminadas devem ser neutralizadas com solução de soda cáustica a 10 % ou água com sabão e/ou detergente. Recolher o produto e colocar em recipientes impermeáveis e identificados.

**Envolvimento de Pessoas:** Remover a vítima da zona de perigo e retirar roupas contaminadas.

Ingestão: Não provocar vômito. Nunca dar leite.

Inalação: oxigênio ou respiração artificial, que não seja boca-a-boca

Olhos: lavar com água corrente por 15 minutos, levar ao oftalmologista

Pele: lavar abundantemente em água corrente com água e sabão

**Informações ao médico:** Grupo Químico: Organofosforado, (Diclorvos);

Antídoto: Atropina, oximas e tratamento sintomático.

Ligue para Centro de Informações Toxicológicas Tel. 0800 14 8110.

**Observações:** Instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas no envelope de emergência.

Nome do fabricante ou importador – Server Química Ltda – TEL.: (9 0 xx 14) 3417-6076