



## FICHA DE EMERGÊNCIA

BAYER S.A.

Rua Domingos Jorge, 1100 - Socorro

CEP: 04779-900 - São Paulo - SP - Brasil

Tels: (11) 5694-5166

Telefones de Emergência

0800 0243334

**Nome apropriado para embarque:**

LÍQUIDO INFLAMÁVEL, N.E. (DELTAMETRINA,  
SOLVENTE AROMÁTICO EM SOLUÇÃO)

**Nome do Produto:**

K-OTHRINE CE 25

**Número de risco:** 30

**Número da ONU:** 1993

**Classe ou subclasse de risco:** 3

**Descrição da classe ou subclasse de risco:** Líquidos Inflamáveis

**Grupo de embalagem:** III

### Aspecto:

Líquido amarelo a marrom claro com odor aromático.

Risco principal: Líquido inflamável.

Classe 3: Incompatível com explosivos da classe 1 (exceto subclasse 1.4 do grupo de compatibilidade S). Incompatível com produtos das subclasses 4.1 e 5.2, quando tenham risco subsidiário de explosivo.

### EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento a emergência:

Máscara panorâmica com filtro para gases orgânicos, capacete, óculos de segurança, luvas e avental de PVC, botas de borracha. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

## RISCOS

### Fogo:

Inflamável. Ponto de fulgor: 35°C.

### Saúde:

Irritante aos olhos.

Sua combustão pode liberar gases tóxicos e irritantes às vias respiratórias.

### Meio Ambiente:

uito tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos adversos a longo prazo.

Forma emulsão com a água.

Densidade: 0,89.

## EM CASO DE ACIDENTE

### Vazamento:

Sinalizar o local. Isolar a área em um raio de 25 metros, para produtos sólidos, e 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 vazado com material absorvente inerte (ex.: terra, areia), recolher para recipientes fechados e identificados.

Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

### Fogo:

Extinguir o fogo com: Água, espuma, gás carbônico e pó químico.

Usar proteção respiratória autônoma no combate ao fogo.

Afastar do local, se possível, as embalagens não afetadas pelo fogo.

### Poluição:

Impedir a contaminação de rios, canais e solo com o produto ou com águas residuais de combate ao fogo.

Em caso de contaminação de corpos d'água, interromper a captação para consumo humano e animal

### Envolvimento de pessoas:

Remover o acidentado para local arejado.

Retirar a roupa contaminada e lavar a pele com muita água e sabão. Lavar os olhos, se atingidos, com muita água por pelo menos 15 min.

Em casos de ingestão, não provocar vômitos!

Em qualquer caso procurar, em seguida, assistência médica.

### Informações ao médico:

Grupo químico: piretróides.

Maiores informações pelo telefone de emergência.

### Observações:

As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.