

# FICHA DE EMERGÊNCIA



Tecnocell Agroflorestal Ltda  
Rua dos Tucanos, 535  
Parque Industrial Carapicuíba  
06330-281 – Carapicuíba/SP  
Fone/Fax: (11) 4186-1433  
Telefone de emergência:  
RENACIAT 0800-7226001

Nome apropriado para embarque:  
**PESTICIDA À BASE DE PIRETRÓIDE,  
LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMÁVEL, com  
PFg igual ou superior a 23°C  
(CIPERMETRINA)**

**VECTOCELL 300 CE  
VECTOCELL 250 CE  
VECTOCELL 125 CE**

Número de Risco: **63**

Número de ONU: **3351**

Classe ou subclasse de risco: **6.1**

Descrição da classe ou subclasse de  
risco: **SUBSTÂNCIAS TÓXICAS**

Grupo de Embalagem : **III**

## Aspecto:

Líquido tóxico, inflamável levemente amarelado. Incompatível com os produtos da subclasse 2.3 que apresentem toxicidade por inalação LC50 < 1000 ppm; com os produtos da subclasse 4.1 com os seguintes números ONU: 3221, 3222, 3231 e 3232; com todos os produtos da subclasse 5.1; com os produtos da subclasse 5.2 com os seguintes números ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112; e com os produtos da subclasse 6.1 do grupo de embalagem I.

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

Utilizar luvas e botas de borracha nitrílica, PVC ou outro material impermeável, roupas de encapsulamento total, compatíveis com o produto transportado e equipamento de respiração autônoma. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

## RISCOS

**Fogo:** Inflamável. Ponto de Fulgor 80°C. O produto pode se decompor quando aquecido, liberando vapores corrosivos e/ou tóxicos. O recipiente pode explodir se aquecido. O produto não é explosivo.

**Saúde:** Dosagem letal: DL50 maior que 2000mg/kg. Concentração letal: CL50 2,5 mg/L/4 horas. Causa dor de cabeça, irritação dermal e coceiras. Em casos graves: convulsões, vômitos, contração das pupilas, sudorese, falta de ar e desmaio.

**Meio Ambiente:** O contato com o ambiente pode contaminar a área contribuindo nos riscos acima. Evite entrada em cursos de água. Solúvel em água. Tóxico para animais silvestres, peixes e abelhas.

## EM CASO DE ACIDENTE

### Vazamento:

Utilizar o Equipamento de Proteção Individual. Remover as embalagens intactas se puder ser feito sem riscos. Eliminar toda fonte de fogo ou calor. Afastar os curiosos e sinalizar o perigo para o trânsito. Estancar o vazamento se possível, evitando o contato com a pele e roupas. Circunscrever as poças com dique de Terra, areia, serragem, etc. Recolher os resíduos em recipientes próprios. Pequenos derramamentos: isolar inicialmente 30m em todas as direções. A seguir proteger as pessoas no sentido do vento a 100m durante o dia e 200m à noite.

### Fogo:

Extinção com pó químico seco, CO<sub>2</sub> ou espuma. Resfriar as embalagens expostas. Remover as embalagens intactas do local do fogo.

### Poluição:

Evite a contaminação dos cursos d'água e mananciais, vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo), ou construindo dique com terra, areia ou outro material absorvente. Avise a Defesa Civil: 199

### Envolvimento com pessoas:

Levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lave as partes do corpo atingidas com água em abundância e sabão. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar respiração artificial ou oxigenação. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Em caso de ingestão, o vômito não deverá ser provocado, entretanto é possível que ocorra espontaneamente, deite o paciente de lado para evitar que aspire resíduos. Encaminhe ao serviço médico mais próximo levando esta ficha

### Informações aos Médicos:

Em caso de ingestão recente de grandes quantidades, procedimentos de esvaziamento gástrico tais como lavagem gástrica poderão ser realizados desde que cuidadosa visando prevenir aspiração pulmonar. O carvão ativado deverá ser administrado para diminuir a absorção gastrointestinal dos ativos devendo ser ministrado associado à laxantes salinos. O tratamento sintomático deverá compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos e metabólicos, além de assistência respiratória. Monitoramento das funções hepática e renal deverá ser mantido. Na ocorrência ou suspeita de aspiração pulmonar, observar o aparecimento de pneumonia aspirativa com assistência respiratória se necessária.

### Observações:

As instruções para o motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope de emergência. Usar EPI.