# FICHA DE EMERGÊNCIA



Tecnocell Agroflorestal Ltda R. dos Tucanos, 535 Parque Industrial 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
(CIPERMETRINA)

CYPERCEL FININSETO

Número de Risco: 63

Número de ONU: 3352

Classe ou subclasse de risco: 6.1

Descrição da classe ou subclasse de risco: SUBSTÂNCIAS TÓXICAS

Grupo de Embalagem: III

## Aspecto:

Líquido branco leitoso, não inflamável, inseticida com o ingrediente ativo Cipermetrina, odor característico e fraco. Incompatível com as substâncias fortemente alcalinas ou ácidos fortes. Formulação em base aquosa pronta para uso, indicada no controle de insetos domésticos (mosquitos, baratas, pulgas, escorpiões, aranhas e formigas)

# 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: Não Inflamável.

Saúde: Produto irritante das vias respiratórias, pele e olhos e tóxico por ingestão.

Meio Ambiente: Tóxico para peixes e abelhas.

#### **EM CASO DE ACIDENTE**

#### Vazamento:

Em caso de derramamento do produto: Após munir-se dos EPI's recomendados, recolher o excesso do produto com o auxílio de bomba sugadora e vasilha (balde) e devolvê-lo na embalagem original. O restante do produto não recolhido por este processo deverá ser secado com panos, ou aspirador mecânico. Os panos utilizados para a secagem dos locais de derramamento deverão ser colocados em vasilhas plásticas e lacrados para posterior descarte sob orientação do fabricante. A secagem do local também pode ser feita colocando-se areia seca ou outro material absorvente que serão coletados com pás e colocados em baldes plásticos, lacrados e destinados ao descarte final sob orientação do fabricante.

**Cuidado especial:** Deve ser observado quando do recolhimento do produto oriundo de vazamento ou derramamento quanto a contato de pele e olhos devido à irritabilidade do produto nestas áreas do corpo humano.

#### Fogo:

**Em caso de incêndio**: Afastar as pessoas para longe da fumaça. Usar extintores de pó químico ou CO<sub>2</sub>. O produto é a base de água, não inflamável. Evite uso de água para não haver escoamento para a rede de esgotos públicos, águas pluviais, lagos, riachos, etc. **Meios de extinção não apropriados:** Jato d'água de alta pressão. **Perigos específicos:** Manter afastado pessoas sem função no atendimento de emergência. **Proteção dos Bombeiros:** No caso de incêndio, utilizar equipamento de proteção individual e equipamento de proteção autônoma.

# 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 fria 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:

Grupo químico: Piretróides e Piretrinas

Nome comum: Cipermetrina

Ação tóxica: Distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurite periférica

Antídoto e Tratamento: Anti-histamínico e tratamento sintomático.

Telefone de emergência: (11) 4186-1433 C.C.I: (11) 5012-5311 / 5011-5111 – R: 251

#### Observações:

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