

Rua Domiciano Leite de Assis, 323 Distrito Industrial Adib Rassi Jardinópolis-SP CEP: 14680-000 Fone/Fax: (16) 3663-2221 www.interfina.com.br CEATOX: 0800-148110

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque: SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E. (CIPERMETRINA)

Nome Comercial:

## INTERCID

Número de risco: 90 Número de ONU: 3082

Classe ou subclasse de risco: 9
Descrição da classe ou subclasse
de Risco: SUBSTÂNCIAS E

ARTIGOS PERIGOSOS DIVERSOS

Grupo de Embalagem: III

## ASPECTO:

Inseticida líquido de coloração branca e odor característico de solventes. pH do produto é 4,5. Incompatível com produtos das Classes ou subclasses de risco 1 (exceto subclasse 1.4, grupo Aspecto: de compatibilidade S), subclasse 4.1 com risco subsidiário explosivo e subclasse 5.2 com risco subsidiário explosivo. Reage com oxidantes fortes como Peróxidos, Bromo e poeiras de metais de prata.

EPI:

**EPI DE USO EXCLUSIVO PARA A EQUIPE DE EMERGÊNCIA:** Capacete, peça semifacial com filtro VO/GA combinado com filtro mecânico P2, óculos de segurança ampla visão, luvas de neoprene ou nitrílica, macacão de tyvek e botas de PVC. "O EPI do motorista esta especificado na ABNT NBR 9735"

**RISCOS** 

**FOGO:** Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. Não fume. Ponto de

fulgor: > 100 oC. Durante a combustão pode gerar gases tóxicos e irritantes sob condições de

altas temperaturas ou chamas.

SAÚDE: Pode ser nocivo se ingerido. Provoca irritação à pele e olhos.

Muito tóxico para organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Solúvel em água e densidade

MEIO AMBIENTE:

de 0,96 g/cm<sup>3</sup>. É esperado potencial bioacumulativo em organismos aquáticos.

## **EM CASO DE ACIDENTE**

**VAZAMENTO:** 

Sinalizar o local do acidente. Isolar a área num raio de 50 metros em todas as direções. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Absorver o produto com materiais inertes, tais como: terra, serragem areia ou mantas absorventes transferindo-o para um recipiente seguro e contate com a DIPIL através do telefone de emergência.

FOGO:

Pequenos incêndios CO<sub>2</sub>, Pó químico, Espuma ou Jato d'água em forma de neblina. Grandes incêndios utilizem jato d'água em forma de neblina. Trabalhe sempre com o vento pelas costas e utilize os EPI's adequados.

**POLUIÇÃO:** 

Evite que o vazamento se alastre contaminando o meio ambiente. Confine a água utilizada na emergência para que não atinja lagos, córregos, rios e poços. Interrompa imediatamente a captação de água para o consumo humano ou animal. Contatar o fabricante para uma disposição final dos resíduos.

ENVOLVIMENTO DE PESSOAS:

Remover a vítima para local fresco e 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 minutos. Em casos de ingestão não provocar vômito, sendo que o mesmo poderá ocorrer espontaneamente. Deite a vítima de lado para não aspirar resíduos e encaminhe imediatamente ao médico juntamente com esta ficha.

INFORMAÇÕES

AOS MÉDICOS: Em caso de intoxicação proceda tratamento sintomático, não há antídoto especifico.

**OBSERVAÇÕES:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no

envelope para transporte.