



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.
(DELTAMETRINA)**
Nome Comercial:
PIRETRIN

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. Incompatível com produtos das Classes ou subclasses de risco 1 (exceto subclasse 1.4, grupo de compatibilidade S), subclasse 4.1 com risco subsidiário explosivo e subclasse 5.2 com risco subsidiário explosivo. Reage com ácidos, álcalis e agentes oxidantes fortes. Pode se decompor formando Brometo de hidrogênio, Cianeto de hidrogênio e Óxidos de nitrogênio.

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.

MEIO AMBIENTE: Muito tóxico para organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Possui alto grau de bioacumulação em organismos aquáticos, evite a contaminação de redes de esgoto, poços e cursos d'água. O produto é solúvel em água e a densidade é 0,93 à 0,99 g/cm³.

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 CO2, 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 específico.

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