



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 Adequado para embarque
PESTICIDA À BASE DE PIRETRÓIDE,
LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMÁVEL, N.E.
Com PFg igual ou superior a 23 °C
(DELTAMETRINA)

Número de Risco 63
Número da ONU 3351
Classe ou Subclasse de
Risco: 6.1
Descrição da Classe
ou Subclasse de risco
SUBSTANCIA TOXICA
Grupo de Embalagem: III

TOXID 25 CE

Aspecto: Líquido tóxico inflamável, de odor característico, de coloração amarelada. Incompatível com produtos das classes/subclasses: Classe 1 e suas Subclasses – 4.1 - para produtos com nº ONU 3221, 3222, 3231 e 3232; 5.2 – para produtos com nº ONU 3101, 3102, 3111 e 3112.

EPI DE USO EXCLUSIVO PARA A EQUIPE DE EMERGÊNCIA: Luva nitrílica, peça facial inteira com filtro GA combinado e roupa de proteção de nível B. "O EPI do motorista esta especificado na ABNT NBR 9735".

RISCOS

FOGO: Produto inflamável, sua decomposição no calor pode emanar gases tóxicos como cloreto de hidrogênio, cianeto de hidrogênio, monóxido de carbono e óxidos de nitrogênio. Há riscos de envenenamento e de explosão do vapor em ambiente fechados ou abertos ou em redes de esgotos.

SAÚDE: Produto moderadamente tóxico. A ingestão pode causar náuseas, diarreias e dores abdominais. Em grandes quantidades pode causar efeitos neurológicos. O contato com a pele e olhos pode causar severas irritações.

MEIO AMBIENTE: Tóxico ao ambiente aquático.

EM CASO DE ACIDENTE

VAZAMENTO: Utilizar o EPI. Isolar a área por pelo menos 80 m. Eliminar fontes de ignição, impedir fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Não tocar no produto derramado; estancar o vazamento se isso puder ser feito sem risco. Usar neblina de água para reduzir os vapores; mas isso não evitará a ignição em locais fechados. PEQUENOS DERRAMAMENTOS: Absorver com areia ou outro material absorvente não combustível e guardar em recipiente para posterior descarte. GRANDES DERRAMAMENTOS: Confinar o fluxo, longe do derramamento, evitando que atinja bueiros ou mananciais, absorver com areia e recolher para posterior descarte.

FOGO: INCÊNDIOS DE PEQUENAS PROPORÇÕES: PQS, CO2, Halom, Neblina de água, ou espuma normal. INCENDIOS DE GRANDES PROPORÇÕES: Neblina de água, ou espuma normal. Remover os recipientes da área do fogo, se isso puder ser feito sem risco. Combater o fogo a maior distancia possível, manter-se longe do produto.

POLUIÇÃO: Recolher resíduos para posterior descarte. As águas residuais não devem atingir galerias ou rios e lagos, devendo ser contidas. Em caso de contaminação de rios ou lagos, avisar imediatamente o Serviço de Saneamento Básico local, Defesa Civil e Autoridades locais.

ENVOLVIMENTO DE PESSOAS Remover a vítima para local arejado. Se necessário providenciar respiração artificial evitando-se o método boca a boca. Remover vestes e sapatos contaminados. Lavar as partes contaminadas com água em abundância e sabão. Não provoque vômito. Se a vítima estiver consciente de, de um a dois copos de água.

INFORMAÇÕES AO MÉDICO Tratamento sintomático e de suporte. Realizar lavagem gástrica administrando carvão ativado. Não há antídotos específicos. Tratar as ocorrências clínicas conforme surgirem e segundo sua gravidade.

OBSERVAÇÕES: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no Envelope para o Transporte.