



BAYER S.A.
Rua Domingos Jorge, 1100 - Socorro,
CEP 04779-900 São Paulo - SP.
Tels(11) 5694-5166

Telefones de Emergência
DDG 0800 0243334

FICHA DE EMERGÊNCIA

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

Nome do Produto:
FOX

Número de risco: 90
Número da ONU: 3082
Classe ou subclasse de risco: 9
Descrição da classe ou subclasse de risco:
Substâncias perigosas diversas
Grupo de embalagem: III

Aspecto:

Suspensão branca com odor fraco característico.

Risco principal: Substâncias perigosas diversas.

Classe 9: Incompatível com explosivos da classe 1, exceto os seguintes n° ONU: 2990, 3072 e 3268. Incompatível com produtos da subclasse 1.4, exceto grupo de compatibilidade S e os seguintes n° ONU: 0503 e 3268. Incompatível com produtos da subclasse 4.1 com risco subsidiário de explosivo. Incompatível com produtos da subclasse 5.2 com risco subsidiário de explosivo.

EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento a emergência:

Respirador com filtro combinado, capacete, óculos de proteção, luvas de borracha nitrílica, macacão de PVC, botas de borracha. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo:

Não inflamável.

Sua combustão pode emitir gases tóxicos.

Saúde:

Pode causar sensibilização pelo contato da pele.

Nocivo por ingestão.

Meio Ambiente:

Produto tóxico para organismos aquáticos, podendo causar efeitos adversos a longo prazo.

Impedir a penetração em redes de esgoto, poços e cursos d'água

Miscível com água.

Densidade: 1125 kg/m³ (1,125 g/cm³) a 19,5°C.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:

Sinalizar o local. Isolar a área em um raio de 25 metros, para produtos sólidos, e 50 metros, para produtos líquidos, no mínimo, em todas as direções. Avisar bombeiros, defesa civil, polícia rodoviária e órgão de controle ambiental.

Interromper, se possível, o vazamento. Impedir que o produto vazado entre em contato com água. Retirar os recipientes avariados.

Não fumar. Afastar qualquer fonte de ignição. Evitar contato com o produto. Utilizar EPI.

Cobrir resíduos com aglutinante químico ou areia e e estocar em recipientes fechados.

Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

Fogo:

Extinguir o fogo com: Jato d'água em forma de neblina, espuma, gás carbônico, terra ou areia.

Usar proteção respiratória autônoma no combate ao fogo.

Poluição:

Impedir a contaminação de rios, canais e solo com o produto ou com águas residuais de combate ao fogo.

Envolvimento de pessoas:

Remover o acidentado para local 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 min.

Em casos de ingestão, não provocar vômitos!

Em qualquer caso procurar, em seguida, assistência médica.

Informações ao médico:

Tratamento sintomático. Cuidados gerais.

Como purgante, utilizar sulfato de sódio (1 colher de sopa por copo de água) com carvão ativo.

Maiores informações pelo telefone de emergência.

Observações:

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