

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 do Produto:

**CURBIX 200 SC** 

Nome apropriado para embarque:

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E.

(Solução de Ethiprole)

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 líquida bege com odor aromático.

Risco principal: Substâncias perigosas diversas.

Classe 9: Incompatível com explosivos da classe 1, exceto os seguintes nº ONU: 2990, 3072 e 3268. Incompatível com produtos da subclasse 1.4, exceto grupo de compatibilidade S e os seguintes nº 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 e avental de PVC, botas de borracha. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

Fogo: RISCOS

Sua combustão pode emitir gases tóxicos.

Saúde:

Pode causar danos à saúde se ingerido, inalado ou absorvido através da pele.

**Meio Ambiente:** 

A contaminação de manancias traz riscos severos para a fauna e a flora.

Baixa biodegradabilidade.

Miscível com água.

Densidade: 1093 kg/m³ (1,093 g/cm³) a 20°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.

Recolher o produto vazado com material absorvente inerte (ex.: terra, areia), recolher para recipientes fechados e identificados.

Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

#### Fogo:

Extingüir o fogo com:

Extingüir o fogo com: Jato d'água em forma de neblina, gás carbônico ou pó químico.

#### 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.

Se ingerido, aplicar lavagem gástrica.

Maiores informações pelo telefone de emergência.

#### Observações:

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