

BAYER S.A..

Rua Domingos Jorge, 1000 - Socorro, CEP 04779-900 São Paulo - SP.

Tels(11) 5694-5166

Telefones de Emergência DDG 0800 0243334

# FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome do Produto:

STARYCIDE SC 480

Nome apropriado para embarque:

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

(triflumuron)

Número de risco: 90 Número da ONU: 3082

Classe ou subclasse de risco: 9 Descrição da classe ou subclasse de

Substâncias perigosas diversas Grupo de embalagem: III

#### Aspecto:

Suspensão líquida branca a bege e odor característico fraco

Risco principal: Substâncias perigosas diversas.

Classe 9: Incompatível com produtos da subclasse 4.1 com os seguintes nº ONU: 3221, 3222, 3231 e 3232. Incompatível com produtos da subclasse 5.2 com os seguintes nº ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112.

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

Máscara descartável contra (poeira fina, poeira tóxica, fibras e névoas aquosas), capacete, óculos de proteção, luvas de nitrila (>= 0,40 mm) e avental de PVC, botas de borracha. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

Durante o incêndio pode-se formar monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO2), óxidos nítricos (NOx), ácido fluorídrico (HF) e ácido clorídrico (HCI).

#### Saúde:

Nocivo por inalação.

Irritante para os olhos e pele.

#### Meio Ambiente:

Miscível com água

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

# **EM CASO DE ACIDENTE**

## Vazamento:

Sinalizar e isolar o local. 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.

Evitar fontes de ignição, conter o produto vazado com material absorvente, recolher para recipientes fechados.

Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

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

Usar proteção respiratória autônoma no combate ao fogo.

Afastar do local, se possível, as embalagens não afetadas pelo 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.

Maiores informações pelo telefone de emergência.

## Observações:

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