



FICHA DE EMERGÊNCIA

BAYER S.A.

Rua Domingos Jorge, 1100 - Socorro

CEP: 04779-900 - São Paulo - SP - Brasil

Tels: (11) 5694-5166

Nome apropriado para embarque:

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E. (IMIDACLOPRIDO, BETA-CIFLUTRINA)

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

Telefones de Emergência

DDG 0800 0243334

Nome do Produto:

TEMPRID SC

Aspecto:

Líquido branco a bege

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:

Máscara panorâmica com filtro para gases orgânicos, óculos de segurança, capacete, luvas e avental de PVC, botas de borracha. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo:

Sua Combustão pode emitir gases tóxicos e/ou irritantes.

Saúde:

Irritante para os olhos, pele, tratos respiratório e gastrointestinal.

Pode causar depressão do sistema nervoso central.

Meio Ambiente:

A contaminação de mananciais traz riscos para a fauna e a flora.

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

Dispersável em água

1,16 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.

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

Interromper, se possível, o vazamento. Impedir que o produto vazado entre em contato com água. Retirar os recipientes avariados. Posteriormente, realize o transbordo das embalagens e/ou do conteúdo remanescente de modo seguro.

Recolher o produto mecanicamente, por sucção, bombeamento ou com aspirador industrial, para recipientes apropriados e encaminhar para disposição.

Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

Fogo:

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

Usar proteção respiratória autônoma no combate ao fogo.

Poluição:

Impedir a contaminação de rios, canais, poços e solo com o produto.

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.

Não há antídoto específico.

O uso de vitamina E (acetato de tocofenol) pode amenizar os efeitos cutâneos causados pelos piretróides.

Maiores informações pelo telefone de emergência.

Observações:

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