



FICHA DE EMERGÊNCIA

BAYER S.A.

Rua Domingos Jorge, 1100 - Socorro

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

Tels: 0800 01 15 560

Nome apropriado para embarque:

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO AO
MEIO AMBIENTE, SÓLIDA, N.E.
(IMIDACLOPRID)

Número de risco: 90

Número da ONU: 3077

Classe ou subclasse de risco: 9

**Descrição da classe ou subclasse de
risco:** Substâncias e artigos perigosos
diversos.

Grupo de embalagem: III

Telefones de Emergência

0800 02 43 334

Nome do Produto:

EVIDENCE 700 WG

Aspecto:

Sólido granulado marrom de odor 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:

Proteção respiratória autônoma, capacete, óculos de proteção, 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.

Manter afastado de fontes de ignição.

Durante o incêndio pode-se formar monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO₂) e óxidos nítricos (NO_x).

Saúde:

Irritante aos olhos, pele e mucosas.

Sua combustão pode liberar gases tóxicos e irritantes às vias respiratórias.

Evitar contato com a pele e olhos.

Meio Ambiente:

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

Dispersável em água.

Densidade: 0,673 g/mL

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 derramado para recipientes com tampa, evitando a formação de poeira.

Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

Fogo:

Usar proteção respiratória autônoma no combate ao fogo.

Não usar jato d'água direto!

Extinguir o fogo com: Jato d'água em forma de spray, espuma resistente à álcoois, pó químico e CO₂.

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.

No caso de ingestão, pode ser utilizado carvão ativado.

Maiores informações pelo telefone de emergência.

Observações:

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