



Bayer CropScience - Environmental Science.
Rua Domingos Jorge, 1100 – Socorro
CEP 04779-900 São Paulo – SP - Brasil
Tels0800-179966

Telefones de Emergência
0800 0243334

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome do Produto:
MAXFORCE PRIME
Nome apropriado para embarque:
SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO
PARA O MEIO AMBIENTE, SOLIDA, N.E.
(Imidacloprido em mistura)

Número de risco: 90
Número da ONU: 3077
Classe ou subclasse de risco: 9
Descrição da classe ou subclasse de risco:
Substâncias Perigosas Diversas
Grupo de embalagem: III

Aspecto:

Gel Pastoso, cor castanho claro até castanho escuro

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 contra pó, macacão de PVC/algodão hidro-repelente, capacete/touca árabe, óculos de proteção, botas de borracha, luvas e avental de PVC. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo:

Durante o incêndio formam-se monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO₂), cloreto de hidrogênio (HCL), óxidos nítricos (Nox) e cianeto de hidrogênio (HCN).

Saúde:

Evitar contato com a pele e olhos.
Nocivo por ingestão e/ou inalação.

Meio Ambiente:

A contaminação de mananciais traz riscos para a fauna e a flora.
Prejudicial aos organismos aquáticos.
Forma emulsão com água.

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, pó químico e CO₂.
Afastar do local, se possível, as embalagens não afetadas pelo fogo.
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.
Em caso de contaminação de corpos d'água, interromper a captação para consumo humano e animal

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!
Solicitar instruções adicionais pelo telefone de emergência.

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.