



Prentiss Química Ltda
Rodovia PR 423 s/nº, km 24,5
Fone / Fax (41) 3292-7115
CEP 83603-000 – Campo Largo – Paraná
E-mail: prentiss@prentiss.com.br
EMERGÊNCIA:
C.I.T – 0800-410148
(41)3264-8290 - (41)3363-7820 -
(11)5012-5311
Empresa: (41)3292-7115 – (41)3370-3700

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque:
**SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO
PARA O MEIO AMBIENTE, N.E.
(Clorimuron-etílico)
CLORIMURON PRENTISS**

Nº de Risco : 90
Nº 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

Aspecto: Sólido (granulado), bege. Odor característico. Este produto é incompatível com produtos da subclasse 4.1 nº da ONU 3221, 3222, 3231, 3232 e produtos da subclasse 5.2 nº da ONU 3101, 3102, 3111 e 3112.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Capacete, luvas de borracha e óculos de segurança para produtos químicos. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: A decomposição térmica, durante um incêndio, pode gerar gases tóxicos. Ponto de fulgor 140,1°C

Saúde: O produto pode causar irritação dos olhos, da pele e do trato respiratório. Se ingerido em grandes quantidades, pode causar metemoglobina, náuseas, vômito e obstrução intestinal.

Meio Ambiente: Solubilidade em água: 20,3 mg/L. Este produto é muito perigoso para o meio ambiente.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Utilizar EPI, Piso pavimentado: Recolher o produto com o auxílio de uma pá evitando a formação de poeira, e colocar em recipiente lacrado e identificado devidamente, para descarte posterior. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Neste caso, contatar a empresa registrante para devolução e destinação final. Solo: Retirar as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado e proceder conforme indicado acima.

Fogo: Em caso de incêndio, utilizar extintores de água sob a forma de neblina, dióxido de carbono (CO₂) e pó químico, ficando a favor do vento para evitar intoxicação. Evitar a contaminação ambiental pelas águas residuais. Utilizar roupas protetoras adequadas no combate ao fogo e equipamento de respiração autônomo.

Poluição: Caso ocorra contaminação de quaisquer corpos d'água, interrompa imediatamente a captação para o consumo humano ou animal, contate o órgão ambiental mais próximo e a Prentiss Química Ltda. Pequenas proporções: Avisar a Prentiss Química Ltda. Grandes Proporções: Avisar a Defesa Civil, Corpo de Bombeiros, Órgãos Ambientais, Polícia Rodoviária e a Prentiss Química Ltda

Envolvimento de Pessoas: INALAÇÃO: Remover a vítima para local arejado e monitorar a respiração. PELE: Remover roupas e sapatos contaminados. Lavar as áreas atingidas com água corrente e sabão em abundância. OLHOS: Retirar lentes de contato se presentes. Lavar com água corrente em abundância por 15 minutos, elevando as pálpebras ocasionalmente. INGESTÃO: Não provocar vômito. Em caso de vômito, manter a cabeça abaixo do nível dos quadris ou em posição lateral, se o indivíduo estiver deitado, para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Em todos os casos acima citados, procurar um serviço de saúde, levando a embalagem, o rótulo, a bula ou o receituário agrônomo do produto.

Informação ao médico: Tratamento sintomático e de suporte de acordo com o quadro clínico. Não há antídoto específico. Após a ingestão, pode-se administrar carvão ativado. Pode-se realizar lavagem gástrica (até 1 hora após a ingestão de grandes quantidades), prevenindo-se a aspiração pulmonar.

Observações: As instruções ao motorista em caso de emergência encontram-se descritas exclusivamente no Envelope de Emergência. Importador: Prentiss Química Ltda, CNPJ 00.729.422/0001-00, Rod PR423, s/nº, Campo Largo, Paraná, CEP 83603-000 - Fone/Fax (41)3292-7115 - email prentiss@prentiss.com.br.