PROPHYTO

Comércio e Serviços Ltda.

PROPHYTO COMÉRCIO E SERVICOS LTDA.

Av. Ipiranga, 318 - Bloco A - Ci. São Paulo - SP - CEP:01046-010

Telefone: (11) 3257-0112 Emergência: 0800 0141 149 FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO Classe ou subclasse de risco: 9 1601 - Sala 01 - Bairro: República - PARA O MEIO AMBIENTE, SÓLIDA, N.E. Descrição da classe ou

(Mancozebe)

Nome comercial: MANCOZEB TÉCNICO INDOFIL Número de risco: 90 Número ONU: 3077

subclasse de risco: Substâncias e

artigos perigosos diversos Grupo de embalagem: III

Aspecto:

Sólido em pó amarelado a esverdeado. Inodoro. Incompatível com explosivos da classe 1 (exceto da subclasse 1.4 do grupo de compatibilidade S), substâncias auto-reagentes com risco subsidiário de explosivo e peróxidos orgânicos com risco subsidiário de explosivo.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência:

Utilize EPI completo com óculos de seguranca, luvas de proteção de borracha, vestimenta de segurança adequada com mangas longas e sapatos fechados. Máscara de proteção com filtro contra poeiras. Em caso de vazamento, onde a exposição é grande, recomenda-se o uso de equipamento de proteção respiratória do tipo autônomo (SCBA) com pressão positiva.

" O EPI do motorista e/ou equipagem está especificado na ABNT NBR 9735"

RISCOS

Fogo: A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos

como monóxido, dióxido de carbono, dissulfito de carbono, sulfito de hidrogênio, óxidos de

nitrogênio, óxidos de enxofre e etileno-tioureia.

Saúde: Pode provocar leve irritação à pele com vermelhidão e leve irritação ocular com vermelhidão e

lacrimejamento. Pode provocar prurido e dermatite. O contato direto com o produto pode causar

leve irritação respiratória com tosse e espirros, por efeitos mecânicos.

Perigoso para o meio ambiente. É esperado que o produto apresente persistência e não seja Meio Ambiente:

rapidamente degradado. Apresenta baixo potencial bioacumulativo em organismos aquáticos.

Insolúvel em água. Densidade absoluta: 0,44 g/mL.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:

Isole a área de derramamento ou vazamento em um raio de, no mínimo, 25 metros. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de vestimentas de proteção adequadas. Pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os para local seguro. Utilize névoa d'água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão dos vapores. Caso necessário, vede as rupturas das embalagens danificadas com material apropriado. Posteriormente, realize o transbordo das embalagens e/ou do conteúdo remanescente de modo seguro.

Fogo:

Isole o vazamento de fontes de ignição preventivamente. Não fume. Contêineres e tanques envolvidos no incêndio devem ser resfriados com neblina d'áqua. Meios de extinção apropriados: Compatível com espuma, neblina d'água, pó químico seco e dióxido de carbono (CO₂), **Não** recomendados: Jatos d'água de forma direta.

Poluição:

Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos. O material proveniente do combate ao fogo pode causar poluição e deve ser contido. O produto remanescente deve ser coletado com uma pá limpa ou outro instrumento que não o disperse, acondicionado em recipiente apropriado e removido para local seguro.

Envolvimento de pessoas:

Solicite atenção médica de emergência. Inalação - Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Contato com a pele - Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água para remoção do material. Contato com os olhos - Enxágue cuidadosamente com água durante, no mínimo, 15 minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil e enxágue novamente. Ingestão - Não induza o vômito. Lave a boca da vítima com água em abundância. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente.

Informações ao médico:

Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Se necessário, o tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos, metabólicos, além de assistência respiratória. Em caso de contato com o produto não friccione o local atingido.

Observações:

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

| TELEFONES ÚTEIS | | | |
|------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| ESTADO | ORGÃO DO MEIO AMBIENTE | ESTADO | ORGÃO DO MEIO AMBIENTE |
| Acre | (0xx68) 3224-3990 | Paraíba | (0xx83) 3218-5577 |
| Alagoas | (0xx82) 3315-1738 | Paraná | (0xx41) 3213-3700 |
| Amapá | (0xx96) 4009-9450 | Pernambuco | (0xx81) 3184-7912 |
| Amazonas | (0xx92) 2123-6700 | Piauí | (0xx86) 3216-2038 |
| Bahia | (0xx71) 3115-6288 | Rio de Janeiro | (0xx21) 2332-5620 |
| Ceará | (0xx85) 3101-5535 | Rio Grande do Norte | (0xx84) 3232-2118 |
| Distrito Federal | (0xx61) 3214-5682 | Rio Grande do Sul | (0xx51) 3288-9444 |
| Espírito Santo | (0xx27) 3636-2500 | Rondônia | (0xx69) 3216-7312 |
| Goiás | (0xx62) 3201-5271 | Roraima | (0xx95) 2121-9190 |
| Maranhão | (0xx98) 3194-8900 | Santa Catarina | (0xx48) 3665-4190 |
| Mato Grosso | (0xx65) 3613-7200 | São Paulo | (0xx11) 3133-4000 |
| Mato Grosso Sul | (0xx67) 3318-4100 | Sergipe | (0xx79) 3179-7300 |
| Minas Gerais | (0xx31) 3915-1905 | Tocantins | (0xx63) 3414-4979 |
| Pará | (0xx91) 3184-3330 | | |

193 - CORPORAÇÃO DE BOMBEIROS 190 - POLICIAMENTO MILITAR

199 - DEFESA CIVIL

191 - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL

TELEFONE DE EMERGÊNCIA 0800 0141 149