

FICHA DE EMERGÊNCIA

Expedidor: Cross Link Consultoria e Comércio Ltda.

Endereço: Av. Pres. Castelo Branco, 11.100 - Km 30,5 - Mod. 4 / S.3 - B. Altos - CEP 06421-400 - Barueri, SP

Telefones: 0800-773-2022
(11)98229-0035* (*24 h)

Nome Técnico:

MSMA

Nome Comercial:

VOLCANE

“PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA RESOLUÇÃO EM VIGOR SOBRE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS”

Aspecto: Líquido, cor amarelo claro, odor característico, concentrado solúvel. Incompatibilidades: não foram encontrados em literatura produtos incompatíveis com os componentes desta formulação.

EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento à emergência: Utilizar proteção respiratória, máscara panorâmica com filtro contra vapores, luvas impermeáveis, óculos de segurança, roupas de PVC resistentes, macacão impermeável de mangas compridas, botas de PVC e capacete.

O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Produto não combustível. Na queima pode gerar vapores tóxicos. Não é inflamável e apresenta produtos de decomposição tóxicos e irritantes, tais como: óxidos de carbono, arsênio.

Saúde: Perigoso se ingerido, inalado ou absorvido pela pele. Exposição ao produto pode ser via inalação, contato ou ingestão. Substância irritante para a pele, para os olhos e para o aparelho respiratório, pode causar irritação no nariz e garganta, dores lombares e abdominais.

Meio ambiente: Perigoso ao Meio Ambiente. Apresenta toxicidade ao ambiente aquático. Solúvel em água. Densidade: 1,55 g/cm³.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isole e sinalize a área contaminada. Utilize EPI's. Estanque o escoamento, não permitindo que o produto entre em bueiros, drenos ou cursos de águas naturais. Em piso pavimentado, absorva o produto derramado com terra ou serragem. Recolha o produto com auxílio de uma pá e coloque em tambores ou recipientes devidamente lacrados e identificados. Remova para área de descarte de lixo químico. Lave o local com água, assegurando-se que não haja contaminação ambiental. No solo, retire as camadas de terra contaminadas, e adote os mesmos procedimentos acima descritos. Providencie a disposição final dos resíduos conforme a legislação local. Em caso de grandes vazamentos contate imediatamente as autoridades competentes como Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, Polícia Rodoviária e a empresa Luxembourg Brasil Comércio de Produtos Químicos Ltda.

Fogo: Em caso de incêndio, use extintores de CO₂ ou de Pó Químico, ficando a favor do vento para evitar intoxicação. Não utilize água ou espuma. Resfriar as embalagens expostas com água em forma de neblina.

Poliuição: Se atingir corpos de água, interrompa imediatamente o consumo humano e animal e avise a Polícia Rodoviária, Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, Órgão de Proteção ao Meio Ambiente e a empresa Luxembourg Brasil Comércio de Produtos Químicos Ltda.

Envolvimento de pessoas: INALAÇÃO: Remova o acidentado para lugar bem ventilado, fresco e à sombra. Se não estiver respirando, peça à uma pessoa qualificada fazer respiração artificial ou administrar oxigênio. PELE: Retire as roupas contaminadas. Lave as partes atingidas com água e sabão em abundância. OLHOS: Lave com água em abundância por cerca de 15 minutos. INGESTÃO: Perigoso por ingestão. Não dê nada para o indivíduo beber se ele estiver sonolento, inconsciente ou com convulsão. Para todos os casos acima, procure imediatamente assistência médica levando a embalagem, bula, rótulo e esta ficha.

Informações ao médico: Em caso de ingestão recente de grandes quantidades, procedimentos de esvaziamento gástrico tais como lavagem gástrica poderão ser realizados. O carvão ativado deverá ser administrado associado a laxantes salinos. Na ocorrência de sintomas como dor abdominal, vômitos, diarreia intensa e sanguinolenta, hipertensão e choque, administrar dimercaprol (BAL) e/ou penicilamina visando a quelação do arsênio. O monitoramento das funções hepáticas e renais deverá ser mantido. Em caso de contato ocular, proceder a lavagem com soro fisiológico e encaminhamento para avaliação oftalmológica. A indução do vômito é contra-indicada em razão do risco de aspiração e de pneumonite química. Classe toxicológica: III (Medianamente tóxico).

Observações: "As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte". **Importador:** Cross Link Consultoria e Comércio Ltda. ▪ Praça das Dracenas, 26, 1º andar, Salas 5/6, Centro Comercial - Alphaville - 06453-064 - Barueri - SP ▪ Fone: (11) 4197-0265 ▪ 0800-773-2022.

(21/08/2015)