



Av. Alexandrina das Chagas Moreira,
964 – Distrito Industrial –
Pindamonhangaba - SP
Telefone (12) 3644 3030

Telefone de emergência toxicológica:
0800-014 1149

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque

(AZAMETIFÓS)

OZZ MATA MOSCA

**PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA
PORTARIA EM VIGOR SOBRE
TRANSPORTE DE PRODUTOS
PERIGOSOS**

Aspecto: Isca Granulada de coloração amarelo e vermelho claro.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:

Utilizar luvas e botas de borracha nitrílica, PVC ou outro material impermeável, roupas de encapsulamento total, compatíveis com o produto transportado e equipamento de respiração autônoma. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Material não combustível, o produto não queima, mas pode se decompor quando aquecido, liberando vapores tóxicos.

Saúde: Toxicidade baixa. Pode ser nocivo se ingerido.

Meio Ambiente: Pode ser perigoso para os organismos aquáticos e causar efeitos adversos em longo prazo. Impedir a penetração em redes de esgoto, poços e cursos d'água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolar e sinalizar a área. Afastar curiosos. Utilizar equipamentos de proteção individual. Com uma pá, colocar o produto dentro de um recipiente limpo e seco: tampar, remover os recipientes da área de derramamento. Evitar a contaminação de fontes, lagos e rios.

Fogo: Extinção por pó químico seco, gás carbônico, espuma mecânica ou água em forma de neblina. Resfriar o recipiente com água em forma de neblina, caso esteja exposto ao fogo. Na combustão libera gases tóxicos.

Poluição: Cercar a área poluída e marcar com sinal de perigo. Havendo contaminação de fontes, lagos ou rios, avisar as autoridades e pessoas residentes na área, para que não haja consumo dessa água. Avise a Defesa Civil: 199

Envolvimento de Pessoas: Remover a vítima para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância, no mínimo por 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar as partes atingidas com água e sabão. Em caso de ingestão, o risco é muito grande, induzir ao vômito. Respiração artificial se necessário, Chamar um médico.

Informações ao Médico: Nome Comum: Azametifós
Grupo químico: Organosfosforado

Ação Tóxica: Fragilidade capilar e hemorragias (acúmulo de efeito)

Antídoto: Atropina, Oximas e Tratamento Sintomático.

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

Rev. 00 – 07/11/14