

FICHA DE EMERGÊNCIA

**Nome apropriado
para embarque**
(Azametifós)

Nome Comercial:
MOSCAZUM

**Produto não enquadrado na
Resolução da ANTT em vigor
sobre transporte de produtos
perigosos.**

ASPECTO: Produto sólido, na forma de granulado de cor amarelo a vermelho.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência:

Óculos de segurança, máscara semifacial c/ filtro GA combinado, ou máscara com filtro para pós, avental e luvas de PVC, bota de borracha e capacete. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Não inflamável, se submetido a fogo libera gases tóxicos.

Saúde: Pode ser nocivo se ingerido. Dosagem letal: DL₅₀ maior que 5000mg/Kg.

Meio Ambiente: Nocivo para organismos aquáticos. Solubilidade: Solúvel em água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolamento e evacuação: Sinalizar o local. Isolar a área em um raio de 25 metros, para produtos sólidos, no mínimo, em todas as direções. Avisar bombeiros, defesa civil, polícia rodoviária e órgão de controle ambiental. Estancamento do vazamento: Piso pavimentado: recolha o material com auxílio de uma pá e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Neste caso, consulte o registrante através do telefone para a sua devolução e destinação final. Solo: retire as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado, recolha esse material e coloque em um recipiente lacrado e devidamente identificado. Contate a empresa registrante. Contenção do vazamento: Não toque e nem caminhe sobre o produto derramado. Utilizar EPI. Recolher o produto derramado para recipientes com tampa, evitando a formação de poeira. Transbordo: Escolher local apropriado para o procedimento. Lacrar e identificar os recipientes de acondicionamento do produto recolhido. O produto derramado não deverá mais ser utilizado, contate a empresa Fabricante para destinação final adequada em local credenciado. Manuseio: Não fumar e isolar fontes de ignição. Trabalhe de costas para o vento. Aterrizar os equipamentos a serem utilizados. A equipe envolvida no manuseio e transbordo deverá obrigatoriamente ser realizada por profissionais treinados para estas finalidades.

Fogo: O produto não é inflamável, mas em presença de chamas pode produzir gases tóxicos e irritantes. Os agentes de combate ao fogo mais eficazes são: compatível com pó químico, espuma, CO₂, areia ou jato de água pulverizada.

Poluição: Evitar a todo custo contaminar lagos, fontes, rios e demais coleções de água. Informar a Polícia Rodoviária e órgãos responsáveis por abastecimento público de água sobre possível contaminação. Recolher o produto e colocar em recipientes apropriados e identificados.

Envolvimento de pessoas: Remover a vítima da zona de perigo e retirar roupas contaminadas.

Ingestão: Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Informação e Assistência Toxicológica - Ceatox ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não provoque vômito.

Inalação: Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Procurar um serviço de saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Olhos: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância.

Pele: Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabonete

Informações ao médico: Grupo químico: Organofosforado. Nome comum: Azametifós. Ação tóxica: Inibidor de colinesterase. Hipersensibilizante. Tratamento / antídoto: Atropina, Oximas e Tratamento sintomático.

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

Nome do Fabricante ou Importador: Server Química Ltda EPP – TEL.: (9 0 xx 14) 34921947