

FICHA DE EMERGÊNCIANome apropriado para embarque:
PESTICIDA SÓLIDO TÓXICO, N.E.Nome Técnico: **METALDEÍDO**

Nome Comercial:

LETALREXNúmero de risco: 60
Número da ONU: 2588
Classe ou Subclasse de Risco: 6.1
Descrição de Classe ou Subclasse de Risco: Substância Tóxica
Grupo de Embalagem: III**ASPECTO:** Granulado tóxico de coloração azul. Incompatível com: Classe 1 e suas Subclasses; 4.1 - para produtos com nº ONU 3221, 3222, 3231 e 3232; 5.2 - para produtos com nº ONU 3101, 3102, 3111 e 3112; 6.1 - do grupo de embalagem I. Conforme ABTN NBR 14.619.**EPI DE USO EXCLUSIVO PARA A EQUIPE DE EMERGÊNCIA:** Luvas de PVC ou nitrílicas e avental de PVC, botas de borracha e peça facial inteira com filtro VO/GA. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735".**RISCOS**

- FOGO:** Material não combustível.
O produto não queima, mas pode se decompor em presença de calor, libera vapores tóxicos.
- SAÚDE:** O produto pode causar intoxicação se houver excessivo contato com a pele, olhos, boca e se for inalado ou ingerido. DL 50 oral > 2000 mg/kg.
- 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:** Isole imediatamente a área de vazamento num raio de 5 a 10 metros em todas as direções. Não tocar no produto derramado sem EPI. Mantenha as pessoas afastadas. Mantenha o vento pelas costas. Eliminar fontes de ignição, impedir fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Estancar o vazamento se isso puder ser feito sem risco. Confinar o produto para posterior descarte.
- FOGO:** INCÊNDIOS DE PEQUENAS PROPORÇÕES: PQS, CO₂, Halon, neblina de água, ou espuma. INCÊNDIOS DE GRANDES PROPORÇÕES: Utilizar neblina de água. Remover os recipientes da área do fogo, se isso puder ser feito sem risco. Não use jato de água de forma direta.
- POLUIÇÃO:** Recolher resíduos para posterior descarte. As águas residuais não devem atingir galerias ou rios e lagos, devendo ser contidas. Em caso de contaminação de rios ou lagos, avisar imediatamente o Serviço de Saneamento Básico Local, Defesa Civil, autoridades locais.
- ENVOLVIMENTO DE PESSOAS:** Remova a vítima para o ar fresco. Se a vítima não estiver respirando, aplique respiração artificial ou oxigenação mecânica, mas não faça respiração boca-a-boca, caso a vítima tenha inalado ou ingerido o produto. Em caso de contato, lave a pele ou olhos em água corrente por, pelo menos, 20 minutos. Remova e isole roupas e sapatos contaminados, mantenha a vítima aquecida.
- INFORMAÇÕES:** Em caso de ingestão de grandes quantidades, não provoque o vômito. No entanto, se o mesmo ocorrer espontaneamente, não deve ser evitado. Deite o paciente de lado para que não aspire resíduos. Verifique a pressão arterial e taxa de pulso com frequência, desde bradicardia e hipotonia são possíveis. Fornecer medidas de suporte respiratório para a função e de ação cardíaca. Encaminhar a vítima imediatamente a um médico, levando consigo a embalagem do produto ou esta ficha de emergência.
- OBSERVAÇÕES:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para o transporte.