

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 apropriado para o embarque:

PESTICIDA À BASE DE
ORGANOFOSFORADOS, SÓLIDO,
TÓXICO (Fosmete)

Nome comercial:
IMIDAN 500 WP

Número de risco: 60

Número da ONU: 2783

Subclasse de risco: 6.1

Descrição da subclasse de risco:
Substâncias Tóxicas

Grupo de embalagem: III

Aspecto: Sólido, pó de cor bege, odor característico. Incompatibilidade química: incompatível para o transporte apenas para os produtos da subclasse 4.1 com n°s ONU 3221, 3222, 3231 e 3232; incompatível apenas para os produtos da subclasse 5.2 com n°s ONU 3101, 3102, 3111 e 3112.

EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento à emergência: Capacete de boa resistência, luvas impermeáveis de PVC, botas de borracha, avental impermeável, óculos de segurança, máscara semi-facial com filtro combinado (filtro químico contra vapores orgânicos e filtro mecânico classe P2). **“O EPI do motorista está especificado na NBR 9735”.**

RISCOS

Fogo: Produto não inflamável, não combustível e não explosivo. Na queima libera produtos de decomposição tóxicos, irritantes ao trato respiratório.

Saúde: Exposição ao produto pode ser via inalação, contato ou ingestão. Perigoso se ingerido, inalado, absorvido pela pele ou se houver contato com os olhos. DL₅₀ oral aguda (ratos machos e fêmeas) é de 225±55,1 mg/kg; DL₅₀ dérmica aguda >2.000 mg/kg. Efeitos agudos: os efeitos podem ocorrer minutos ou horas após a exposição ao produto. Os sintomas mais comuns são: sialorréia, lacrimejamento, incontinência urinária, diarreia, dor abdominal e vômitos (efeitos muscarínicos: crise colinérgica), fasciculações (efeito nicotínico) e depressão do sistema nervoso central. A aspiração de vapores de fosmete produz moderada irritação respiratória e broncoespasmo, seguidas de sintomas sistêmicos. Fosmete é leve irritante dérmico e produz alergia cutânea.

Meio ambiente: Miscível em água. Produto é altamente tóxico para organismos aquáticos. Muito móvel no solo.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolamento da área: isole imediatamente a área de derramamento/vazamento num raio de 25 metros, no mínimo, em todas as direções. Sinalize o local e afaste os curiosos. Não fume e nem acenda fogo. Evite contato com o produto. Utilize os EPI's recomendados. Trabalhe de costas para o vento. Estancamento do vazamento do recipiente: Se possível, separe as embalagens vazadas e interrompa o vazamento. Impeça que o produto vazado entre em contato com água. Contenção das porções vazadas: Piso pavimentado - recolha o material com auxílio de uma pá, evitando a formação de poeira, e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Neste caso, contate a empresa registrante, para sua devolução de 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 conforme indicado acima. Precauções que devem ser tomadas na realização de transbordo e as possíveis restrições do manuseio do produto: Contate imediatamente a CROSS LINK e as Autoridades Competentes - Polícia Militar (190), Corpo de Bombeiros (193), Defesa Civil (199), CETESB (11)3030-7000, PRÓ-QUÍMICA (0800-118270).

Fogo: Use aparato de respiração autônomo com pressão positiva e roupa protetora adequada de combate ao fogo. Em pequeno foco de incêndio use extintor de pó químico ou CO₂. Em incêndios maiores, use extintores de água em forma de neblina, ficando a favor do vento para evitar intoxicação. Impeça que a água esparrame o produto ou atinja corpos d'água. Reter os líquidos utilizados.

Polição: Procure impedir que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d'água. Caso isso ocorra, interrompa imediatamente a captação para consumo humano ou animal, contate o órgão ambiental mais próximo e o centro de emergência da empresa, visto que as medidas a serem adotadas dependem das proporções do acidente, das características do corpo hídrico em questão e da quantidade do produto envolvido.

Envolvimento de pessoas: Primeiros Socorros: procure logo um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo, bula e/ou receituário agrônomo do produto. Ingestão: Se engolir o produto, não provoque vômito. Caso o vômito ocorra naturalmente, deite a pessoa de lado. Não dê nada para beber ou comer. Olhos: Em caso de contato, lave com muita água corrente durante pelo menos 15 minutos. Evite que a água de lavagem entre no outro olho. Pele: Em caso de contato, tire a roupa contaminada e lave a pele com muita água corrente e sabão neutro. Inalação: Se o produto for inalado (“respirado”), leve a pessoa para um local aberto e ventilado.

Informações ao médico: O ingrediente ativo é um inseticida organofosforado do grupo das ftalimidas, inibidor da enzima acetilcolinesterase. Sulfato de Atropina é o antídoto de emergência em caso de intoxicação. Nunca administre Sulfato de Atropina antes do aparecimento dos sintomas de intoxicação. Contra-indicações: morfina, aminofilina, tranquilizantes. Vide a bula do produto para informações médicas de intoxicações por organofosforado. ♦ Telefone de emergência para informações médicas: **DISQUE-INTOXICAÇÃO: 0800-722-6001**

Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica RENACIAT - ANVISA/MS

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