

FICHA DE EMERGÊNCIA

Expedidor: TAPMATIC DO BRASIL IND. E COM. LTDA.	Nome apropriado GALVAMAX	Número de risco: 30
Endereço: Rua Salesópolis, 16, Jd. Califórnia 06409-150 – Barueri – SP	Para embarque: Líquido Inflamável, N. E.	Número da ONU: 1993
Tel: 00 55 11 3312-9999 00 55 11 4198-4792		Classe ou sub-classe de risco: 3
		Descrição da classe ou
		Subclasse de risco: Líquido Inflamável, N. E.
		Grupo de embalagem: II

Aspecto: Líquido viscoso, cor cinza, com odor característico. Incompatibilidade para o transporte com as Classes 1, 4 e 5.

EPI: Luvas, Semi - Máscaras com filtros para vapores orgânicos, óculos.
EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo:	Produto inflamável. A queima do produto libera gases tóxicos. Ponto de Fulgor > 35 °C
Saúde:	O produto é irritante para: os olhos, pele, membranas, mucosas e trato respiratório superior. Evite a inalação e a ingestão
Meio ambiente:	O produto é insolúvel em água. Derramado ao solo, poderá, em parte ser evaporado, em parte ser degradado biologicamente e em parte lixiviar ou percolar, contaminando o lençol freático limitando desta forma seu uso. Densidade = 1,42 - 1,47

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:	Avise a Polícia Rodoviária, a Defesa Civil e o Órgão de Meio Ambiente. Afasto o veículo da rodovia. Pare o veículo e desligue o motor. Elimine fontes de calor, faíscas e fontes de ignição. Não fume. Não transite sobre o produto derramado. Não toque no produto. Afasto os curiosos, isole e sinalize a área. Fique com o vento pelas costas para evitar inalação de vapores do produto. Use equipamentos de proteção individual (luvas e máscara com filtro químico contra vapores orgânicos). Estanque o vazamento, se possível. Evite o contato direto com o líquido. Contenha o vazamento utilizando barreiras de areia, ou outro material não inflamável.
Fogo:	Princípio de incêndio: utilize o extintor de pó químico ou CO ₂ . Não use jato de água. Incêndios de grandes proporções: utilize neblina de água e espuma. Combata o fogo com o vento pelas costas, para evitar a inalação de vapores do produto. Use neblina de água para resfriar equipamentos expostos ou nas proximidades do fogo. Remova os recipientes do produto da área de fogo, se isto puder ser feito com segurança.
Poluição:	Evite a possibilidade de o vazamento atingir rios, represas, redes de esgoto, etc. Recupere o produto e remova o solo contaminado colocando-os em tonéis ou contêineres para seu tratamento
Envolvimento de pessoas:	Respingos no corpo: tire a roupa contaminada e lave as partes atingidas com bastante água. Respingos nos olhos: lave com água em abundância durante 15 minutos. Inalação de vapores: remover a pessoa para áreas arejadas. Ingestão do líquido: chame/encaminhe imediatamente ao médico. Deite a pessoa com a cabeça virada para o lado. Se estiver consciente, forneça água. Não provoque vômito. Cuide para não aspirar vômito aos pulmões
Informações ao médico:	Realizar lavagem gástrica de forma cautelosa evitando a aspiração do produto para as vias aéreas. O óleo mineral é contra indicado, pois aumenta a absorção de hidrocarbonetos.
Observações:	As informações ao motorista, em caso de emergência encontram-se descritas, exclusivamente no envelope para transporte.