



FICHA DE EMERGÊNCIA

Número de Risco: 336

Número da ONU: 1230

Classe de Risco: 3 ou 6.1

Descrição da Classe ou

Subclasse de Risco:

Líquido inflamável e tóxico

Grupo de Embalagem: II

Helm do Brasil Mercantil Ltda.

Rua Verbo Divino, 2001 - 2º andar 04719-002

– São Paulo – SP

Telefone de emergência: 0800 70 10 450

Nome apropriado para embarque

Álcool Metílico (Metanol)

Aspecto: Líquido pouco viscoso incolor, odor alcoólico. Substância tóxica - incompatível com explosivos das subclasses 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (exceto do grupo de compatibilidade 5), 1.5 e 1.6, substâncias auto reagentes (subclasse 4.1), que contém o rótulo de risco subsidiário de explosivo e peróxidos orgânicos (subclasse 5.2), que contém o rótulo subsidiário de explosivo - ABNT NBR 14619.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência: Roupas de proteção, capacete, luvas e botas de borracha, óculos de segurança para produtos químicos e máscara protetora com filtro contra vapores orgânicos (ou polivalente) e conjunto de PVC. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: É altamente inflamável e volátil. Seu vapor é invisível, mais pesado que o ar e com elevado poder de penetração. Pode formar mistura explosiva com ar em recipientes que não tenham sido limpos adequadamente. Ponto de fulgor = 16°C (vaso aberto). Limites de explosividade: inferior = 6% vol. superior = 36% vol. O fogo pode produzir gases irritantes e/ou tóxicos como monóxido de carbono e dióxido de carbono.

Saúde: Nocivo por inalação, por contato com a pele e por ingestão. Perigo de efeitos irreversíveis muito graves por inalação, em contato com a pele e por ingestão. DL50 oral rato: 5628 mg/kg. DL50 cutâneo coelho: 15800 mg/kg. CL50 inalação rato: 85 mg/l/4 h.

Meio Ambiente: Solúvel em água. O produto é mais leve do que a água (Densidade: 792 kg/m³). Os vapores são mais pesados do que o ar (Densidade do vapor (ar = 1): 1,1). Pode apresentar mobilidade alta no solo. Evite a contaminação de bueiros, drenos e demais corpos d'água. Se o metanol penetrou em curso d'água ou esgoto, ou contaminou o solo ou a vegetação, avise as autoridades locais.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Inflamável. Precauções para o transbordo e manuseio: utilize EPI. Não coma, beba ou fume durante o manuseio do produto. Manipule as cargas com cuidado e restrinja o acesso à área de transbordo somente ao pessoal envolvido nas operações. Elimine todas as fontes de ignição, impeça fagulhas ou chamas. Todo equipamento utilizado no manuseio do produto deve estar eletricamente aterrado. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Isolamento da área: isole em um raio mínimo de 50 metros, em todas as direções, e sinalize a área contaminada. Considere a evacuação inicial no sentido do vento em um raio de 300 metros. Estancamento do vazamento: pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Em caso de grande derramamento, confine o fluxo em um dique longe do derramamento para posterior destinação apropriada. Contenção das porções vazadas: em caso de derramamento em piso pavimentado, absorva o produto derramado com areia, terra ou outro material absorvente inerte não combustível. Lave o local com água e sabão, tomando medidas preventivas para evitar a contaminação ambiental. Em caso de contaminação do solo, retire as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado. Recolha o material com auxílio de uma pá, evitando a formação de faíscas, e o acondicione em recipientes lacrados e identificados para posterior destinação. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Consulte a Helm do Brasil Mercantil Ltda. para devolução e destinação final. No caso de transbordo, manipule as cargas com cuidado e restrinja o acesso à área de transbordo somente ao pessoal treinado envolvido nas operações.

Fogo: Inflamável. Atenção: baixo ponto de fulgor. O uso de jato d'água pode ser ineficaz no combate ao fogo. Pequeno incêndio: utilize pó químico seco, dióxido de carbono (CO₂), jato d'água ou espuma resistente ao álcool. Grande incêndio: utilize jato/neblina d'água ou espuma resistente ao álcool. Não use jato d'água de forma direta. Remova os recipientes da área de fogo se isto puder ser feito sem risco. Confine as águas residuais em um dique para posterior destinação apropriada. Combata o fogo de uma distância segura e tendo o vento pelas costas. Utilize roupas protetoras adequadas no combate ao fogo e equipamento autônomo de respiração.

Poluição: As águas de diluição residuais ou do controle do fogo podem causar poluição. Em caso de contaminação ambiental, interrompa imediatamente a captação para consumo humano ou animal, comunique o Órgão de Proteção Ambiental mais próximo e a Helm do Brasil Mercantil Ltda. para que medidas apropriadas sejam adotadas.

Envolvimento de Pessoas: INALAÇÃO: Remova a vítima para local arejado. Se a vítima não estiver respirando, aplique respiração artificial. PELE: Remova roupas e sapatos contaminados. Em caso de queimaduras, esfrie a pele atingida com água fria, pelo tempo que for necessário. Não remova a roupa que estiver aderida à pele. OLHOS: Retire lentes de contato se presentes. Lave os olhos com água corrente em abundância por, pelo menos, 15 minutos elevando as pálpebras ocasionalmente. INGESTÃO: Não provoque vômito. Lave a boca com água em abundância. Em caso de vômito espontâneo, mantenha a cabeça abaixo do nível dos quadris ou em posição lateral, se o indivíduo estiver deitado, para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Procure um serviço de saúde levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Informações ao Médico: Tratamento sintomático e de suporte, de acordo com o quadro clínico. Não há antídoto específico.

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

TELEFONES ÚTEIS

DEFESA CIVIL		MEIO AMBIENTE	
REGIÃO	COORDENADORIA ESTADUAL	SIGLA	TELEFONE
1) NORTE			
Acre	+55 (68) 3221 0363	IMAC	+55 (68) 3322 6517
Amapá	+55 (96) 3222 3598	SEMA SEDEMA	+55 (92) 3236 4145 / 3659 1822
Amazonas	+55 (92) 3216 9375 / 3216 9382	SECTAM	+55 (92) 3236 4145 / 3659 1822
Pará	+55 (91) 4006 8301	SEDAM	+55 (91) 3184 3341 / 3184 3330
Rondônia	+55 (69) 3216 8959	FEMARH	+55 (69) 3216 1059 / 3216 1045
Roraima	+55 (95) 2121 7610	SEMADES	+55 (95) 2121 9152 / 2121 9191
Tocantins	+55 (63) 3218 4732		+55 (63) 3218 2180 / 3218 2174
2) NORDESTE			
Alagoas	+55 (82) 3315 2822	IMA	+55 (82) 3315 2680 / 3315-2639
Bahia	+55 (71) 3371 6691	INEMA	+55 (71) 3118 4214 / 3118 4212 / 3118 4211 / 0800 071 1400
Ceará	+55 (85) 3101 2126 / 3101 2115	SEMACE	+55 (85) 3101 5520
Maranhão	+55 (98) 3212 1501 / 3212 1502	IBAMA	+55 0800 618080
Paraíba	+55 (83) 3218 4679 / 3218 4678 / 3218 4677	SUDEMA	+55 (83) 3218 5602
Pernambuco	+55 (81) 3181 2490		
Piauí	+55 (86) 3218 3857 / 3218 1167	CPRH IBAMA	+55 (81) 3182 8800
Rio Grande do Norte	+55 (84) 3232 1769 / 3232 1762	IDEMA	+55 0800 618080
Sergipe	+55 (79) 3179 3768 / 3179 3761 / 3179 3769 / 3179 3760	ADEMA	+55 (84) 3232 2110 / 3232 2111 +55 (79) 3179 7310
3) CENTRO OESTE			
Distrito Federal	+55 (61) 3901 5818 / 3901 5819 / 3372 5726	IBAMA	+55 0800 618080
Goiás	+55 (62) 3201 2211 / 3201 2212	SEMARH	+55 (61) 3214 5602
Mato Grosso	+55 (65) 3613 8400	SEMA	+55 (65) 3613 7281
Mato Grosso do Sul	+55 (67) 3318 1104 / 3318 1102 / 3318 1009	SEMACT	+55 (67) 3318 4100 / 3318 4053
4) SUDESTE			
Espírito Santo	+55 (27) 3137 4440 / 3137 4432 / 3137 4441 / 99975-2075	SEAMA	+55 (27) 3636 2500 / 3636 2603 / 3636-2607
Minas Gerais	+55 (31) 3915 0274 / 3915 0226	SEMAD	+55 (31) 3298 6332 / 3915 1235 / 3915 1237 / 9819 2947
Rio de Janeiro	+55 (21) 2333 7777	INEA	+55 (21) 2334 5369 / 2334 / 5370
São Paulo	+55 (11) 2193 8311 / 2193 8888	SEMA	+55 (11) 3030 6179 / 3030 6178 / 0800 113 560
5) SUL			
Paraná	+55 (41) 3210 2865 / 3210 2607	SEMA	+55 (41) 3304 7700
Rio Grande do Sul	+55 (51) 3210 4220 / 3210 4186	FATMA	+55 (48) 3665 4200
Santa Catarina	+55 (48) 3664 7000 / 3664 705	SEMA	+55 (51) 3288 8132 / 3288 8100
CORPO DE BOMBEIROS..... 193		DEFESA CIVIL (uso geral) 199	
POLICIAMENTO DE TRÂNSITO..... 190		POLÍCIA RODoviÁRIA FEDERAL..... 191	

Os dados e informações aqui transcritos revestem-se de caráter meramente complementar, fornecidos de boa-fé, e representam o que de melhor até hoje se tem conhecimento sobre a matéria, não significando, porém, que exauram completamente o assunto. Nenhuma garantia é dada sobre o resultado da aplicação desses dados e informações, não eximindo os usuários de suas responsabilidades, em qualquer fase de manuseio dos produtos. Prevalece sobre os dados aqui contidos, o disposto nos regulamentos governamentais existentes.