

**FICHA DE EMERGÊNCIA**

Nome apropriado para embarque

Número de risco: 30

Número ONU: 1993



SNAP-ON DO BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA

Avenida Juscelino Kubitschek de Oliveira n.º 470 Rodovia Luiz de Queiroz Km 133,4 - SP 304. Distrito Industrial I - Santa Bárbara do Oeste, SP

Telefone: +55(19) 2108-1000

Emergência: +55(19) 2108-1000

LÍQUIDO INFLAMÁVEL, N.E.
(Querosene (petróleo))

CAR FLUSH

Classe ou subclasse de risco: 3

Descrição da classe ou subclasse de risco:

Líquidos inflamáveis

Grupo de embalagem: III

Aspecto: Líquido, límpido e homogêneo com coloração azul. **Incompatibilidades Químicas** 4.1 + 1, Substâncias autorreagentes (Subclasse 4.1) que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo - 1.1; 1.2; 1.3; 1.4 (exceto grupo de compatibilidade S); 1.5; 1.6 e 5.2 + 1, Peróxidos orgânicos (subclasse 5.2) que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo. Agentes oxidantes, peróxidos, cloratos, ácido crômico, ácidos e bases fortes.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência:

Protetor ocular (óculos de segurança tipo ampla visão). Avental. Sapatos de segurança. Luvas. Máscara de proteção respiratória.

O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono. Líquidos e vapores inflamáveis. Os vapores podem causar incêndio ou explosão em presença de uma fonte de ignição. Tanques e recipientes envolvidos no incêndio devem ser resfriados com jato d'água. Vapores podem deslocar-se por grandes distâncias provocando retrocesso da chama. Os recipientes fechados podem romper-se violentamente quando exposto ao calor ou aquecimento excessivo. Risco de explosão dos vapores em espaços confinados, drenagem e esgoto. Ponto de fulgor : 44 °C. Limites de inflamabilidade e explosividade : Inferior : 0,7%; Superior : 5%.

Saúde: Pode ser nocivo em contato com a pele. Provoca irritação à pele com vermelhidão, dor e ressecamento. Pode provocar irritação das vias respiratórias.

Meio Ambiente: Não Tóxico para organismos aquáticos.

Densidade relativa: 0,8 g/cm³.**EM CASO DE ACIDENTE**

Vazamento: Isole a área de derramamento ou vazamento em um raio de 50 metros, no mínimo, em todas as direções. Utilizar diques ou barreiras naturais para conter o vazamento do produto. Absorver com material absorvente inerte (areia, diatomita, vermiculita). Caso seja possível estanque o vazamento utilizando batoques, cinta de vedação ou invertendo o furo/rasgo/amassado para cima. Recolha todo o material em recipientes adequados e devidamente rotulados para posterior tratamento e disposição. Os resíduos devem ser descartados conforme legislação ambiental local, estadual ou federal. Para transbordo verificar um local apropriado e realizar os procedimentos de segurança descritos acima. Utilize névoa de água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão do produto.

Fogo: **Meios de extinção apropriados:** Utilizar água neblina, espuma álcool resistente, dióxido de carbono (CO₂) ou pó químico seco. Não aplicar jatos d'água de forma direta. **Meios de extinção inapropriados:** Não aplicar jato d'água diretamente sobre o produto em chamas, pois ele poderá espalhar-se e aumentar a intensidade do fogo.

Poluição: Isole a área do acidente. Impedir o alastramento do produto derramado. Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos. Vazamentos devem ser comunicados ao fabricante e/ou aos órgãos ambientais. Evite que o produto derramado atinja cursos d'água, rede de esgotos, sistema de ventilação ou áreas confinadas.

Envolvimento de pessoas: **Inalação:** Remova a vítima da área contaminada, manter as vias respiratórias livres. Avaliar a necessidade de encaminhar ao médico. **Contato com a pele:** Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água para remoção do material. Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico. **Contato com os olhos:** Lavá-los imediatamente com água, remover as lentes de contato, quando for o caso, consultar um médico. **Ingestão:** Não induza o vômito. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente. Lave a boca da vítima com água em abundância. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Informações ao médico: Tratar sintomaticamente.

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

TELEFONES ÚTEIS DE EMERGÊNCIA

EM CASO DE EMERGÊNCIA LIGAR PARA:

- » POLÍCIAMENTO DE TRÂNSITO: 190
- » DEFESA CIVIL: 199
- » PRÓ-QUÍMICA – ABIQUIM (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DAS INDÚSTRIAS QUÍMICAS): 0800 11 82 70
- » RENACIAT (REDE NACIONAL DE CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA): 0800 722 6001 (INTOXICAÇÕES)
- » POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL: 191
- » CORPORAÇÃO DE BOMBEIROS: 193

ESTADO	DDD	TELEFONES DOS ORGÃOS DE MEIO AMBIENTE ESTADUAIS
ACRE	68	3224-5497, 3223-6163 SEMA-IMAC – Secretaria de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente
ALAGOAS	82	3221-8683, 3223-3406, 3315-1738 IMA – Instituto de Meio Ambiente
AMAPÁ	96	3212-5301, 3212-5371, 4009-9450 SEMA – Secretaria de Estado e Meio Ambiente
AMAZONAS	92	2123-6700, 2123-6706 IPAAM – Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas
BAHIA	71	3118-5304 SEMA – Secretaria de Estado e Meio Ambiente
CEARÁ	85	3101-5568, 3101-5562, 0800 85 22 33 SEMACE – Superintendência Estadual do Meio Ambiente
DISTRITO FEDERAL	61	2141-5800, 3325-6868, 3321-3490 SEMA – Secretaria de Estado e Meio Ambiente
ESPÍRITO SANTO	27	3136-3492, 3136-3502, 3636-2500 IEMA – Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
GOIÁS	62	3265-1300, 3524-1409, 3524-1412 AMMA – Agência Municipal do Meio Ambiente
MARANHÃO	98	3218-8951, 3218-8959, 3194-8900 SEMA – Secretaria de Estado e Meio Ambiente
MATO GROSSO	65	3613-7200, 9983-2897, 0800 647 0111 SEMA – Secretaria de Estado e Meio Ambiente
MATO GROSSO DO SUL	67	3318-6080, 3318-5600 IMASUL – Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul
MINAS GERAIS	31	3915-1000, 3298-6200 FEAM – Fundação Estadual de Meio Ambiente
PARÁ	91	3184-3362, 3184-3300, 3184-3330 SEMAS – Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade
PARAÍBA	83	3310-6778, 3218-4373, 3218-4727 SUDEMA – Secretaria de Ciência e Tecnologia do Meio Ambiente
PARANÁ	41	3213-3700, 8412-5832, 0800 643 03 04 IAP – Instituto Ambiental do Paraná
PERNAMBUCO	81	3184-7900, 3184-7901 SEMAS – Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade
PIAUI	86	3221-4806, 3216-2040 SEMAR – Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
RIO DE JANEIRO	21	2334-9627, 2334-9444, 2270-6433, 2270-6098 SEAS – Secretaria de Estado de Ambiente e Sustentabilidade
RIO GRANDE DO NORTE	84	3232-1063, 3232-2111, 3232-1975 IDEMA – Instituto de Desenvolvimento Econômico de Meio Ambiente
RIO GRANDE DO SUL	51	3288-9444, 3288-9544, 3288-9451 FEPAM – Fundação Estadual de Proteção Ambiental
RONDÔNIA	69	3212-9618, 3212-9617, 3212-9605 SEDAM – Secretaria de Estado de Desenvolvimento Ambiental
RORAIMA	95	2121-7930, 3623-6750, 3623-1466 FEMARH – Fundação Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos
SANTA CATARINA	48	3665-4190 IMA – Instituto de Meio Ambiente
SÃO PAULO	11	3133-3000 CETESB – Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental
SERGIPE	79	3179-7300, 3179-7310, 3179-7305 SEMARH – Secretaria de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos
TOCANTINS	63	3218-2180, 3218-2175 SEMARH – Secretaria de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos

É proibido o transporte de produtos perigosos juntamente com **ALIMENTOS, MEDICAMENTOS** ou **PRODUTOS DESTINADOS AO USO / CONSUMO HUMANO OU ANIMAL**, ou com embalagens de produtos destinados a esses fins, ou com **PRODUTOS INCOMPATÍVEIS**, salvo quando transportadoras em **pequenos cofres**, conforme Regulamento e Normas em vigor.

EM CASO DE ACIDENTE / DERRAMAMENTO / VAZAMENTO:

- » Isolar a área, afastando os curiosos.
- » Sinalizar o local do acidente.
- » Manter afastadas todas as fontes de ignição.
- » Entregar esta Ficha aos socorros públicos, assim que chegarem.
- » Avisar a Polícia, Bombeiros, Transportador, Expedidor e o Fabricante.
- » Atender as recomendações desta ficha (destinada a equipe de emergência).

Obs.: Devido às constantes alterações de telefones realizadas pelas empresas de telefonia ou por outro motivo, podem ocorrer divergências em um determinado momento. Caso seja sabido que algum número citado já esteja alterado, favor comunicar a respeito. 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 eximimos os usuários de suas responsabilidades, em qualquer fase de manuseio e transporte dos produtos. Prevalece sobre os dados aqui contidos o disposto nos regulamentos governamentais existentes.