

Expedidor:



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.
(contém querosene)

CAR 80 ADITIVO DIESEL

Classe ou subclasse de risco principal: **3**

Descrição da classe ou subclasse de risco:

Líquidos inflamáveis

Grupo de embalagem: **III**

Aspecto: Líquido **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. Bases, ácidos e agentes oxidantes 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: 40 °C.

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

Meio Ambiente: Tóxico para organismos aquáticos. **Degradabilidade:** Não disponível.

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.

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:** Remover a vítima para local arejado. Exposição ao ar fresco. Mantenha a vítima aquecida e em repouso. 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:** Lavar com água em abundância. Consultar um oftalmologista. Lavá-los imediatamente com água, remover as lentes de contato, quando for o caso, consultar um médico. **Ingestão:** Não provoque vômito. Lave a boca da vítima com água em abundância. Consulte um médico. Se o vômito ocorreu naturalmente, incline a vítima para evitar o risco de aspiração traqueo-bronquial do material líquido do material ingerido.

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.