

Expedidor:



## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para  
embarque

Número de Risco: **NA**  
Número da ONU: **1950**



innovative solutions

AEROSSÓIS

Classe ou subclasse de  
Risco: **2.1**

Av. Marginal Projetada n.º 1652 Galpão 15.  
Fazenda Tambore - Barueri, SP  
Telefone: (11) 3178-2545  
Emergência: (11) 3178-2520

ESPUMA PU 500ML/340G -  
ECO

Descrição da classe ou subclasse de  
risco: **Gases inflamáveis**  
Grupo de embalagem: **NA**

### Aspecto:

Gás, Diferente de acordo com a coloração, (Espuma de cura rápida dispensada por propulsor gasoso de um recipiente de aerossol). **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. Reage fortemente com a água e outras substâncias que contêm um átomo de hidrogênio ativo.

### EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência:

Usar óculos de segurança com proteção lateral ou óculos de ampla visão, no transbordamento ou ruptura de conexões de transferência. Luvas de segurança de PVC/Neoprene, sapatos de segurança com bico de aço, vestuário protetor adequado. Utilize respirador com filtro para vapores orgânicos em concentrações até 10 vezes o TLV.  
O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

### RISCOS

#### Fogo:

Limites de inflamabilidade e explosividade : Inferior : 1,5%; Superior: 11%.

#### Saúde:

Nocivo se ingerido e pode ser nocivo se inalado. Provoca irritação à pele com vermelhidão, dor e ressecamento. Provoca irritação ocular grave com vermelhidão e dor. Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratórias. Pode provocar reações alérgicas na pele. Pode provocar sonolência ou vertigem. Pode provocar danos ao sistema nervoso central (snc).

#### Meio Ambiente:

Tóxico para organismos aquáticos.  
Densidade Relativa: 1,3 g/cm<sup>3</sup>.

### EM CASO DE ACIDENTE

#### Vazamento:

Isole a área de derramamento ou vazamento em um raio de 100 metros, no mínimo, em todas as direções. Evacue e ventile a área. Interrompa o fluxo do vazamento, se possível e remova fontes de calor.

#### Fogo:

**Meios de extinção apropriados:** Utilizar água neblina, espuma álcool resistente, dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) ou pó químico seco.

#### Poluição:

Evite que o produto disperso atinja sistema de ventilação ou áreas confinadas.

#### Envolvimento de pessoas:

**Inalação:** Remova a vítima para local arejado. Monitore a função respiratória. Se a vítima apresentar tosse ou dificuldade respiratória, avalie a irritação ao logo do trato. A respiração artificial deve ser introduzida por pessoal habilitado. NÃO utilize o método de respiração boca a boca. Não permita que a vítima se movimente desnecessariamente. Mantenha a vítima aquecida e em repouso. Transporte-a para um hospital imediatamente. 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:** Retirar imediatamente toda a roupa, lavar imediatamente com água em abundância. 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:** 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 <b>SEMA-IMAC</b> – Secretaria de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente
ALAGOAS	82	3221-8683, 3223-3406, 0800 82 15 23 <b>IMA</b> – Instituto de Meio Ambiente
AMAPÁ	96	3212-5301, 3212-5371, 3212-5380 <b>SEMA</b> – Secretaria de Estado e Meio Ambiente
AMAZONAS	92	3643-2300, 3643-2335 <b>IPAAM</b> – Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas
BAHIA	71	0800 71 14 00 <b>CRA</b> – Centro de Recursos Ambientais
CEARÁ	85	3101-5568, 3101-5562, 0800 85 22 33 <b>SEMACE</b> – Superintendência Estadual do Meio Ambiente
DISTRITO FEDERAL	61	3325-6868, 3321-3490, 0800 646 15 16 <b>SEMAR</b> – Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Hídricos
ESPÍRITO SANTO	27	3136-3492, 3136-3502, 3136-3501 <b>IEMA</b> – Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
GOIÁS	62	3265-1300 <b>AGÊNCIA AMBIENTAL</b> – Agência Goiana de Meio Ambiente
MARANHÃO	98	3218-8951, 3218-8959, 3235-7981 <b>SEMA</b> – Secretaria do Estado de Meio Ambiente
MATO GROSSO	65	3613-7200, 9983-2897, 0800 65 38 38 <b>SEMA</b> – Secretaria do Estado de Meio Ambiente
MATO GROSSO DO SUL	67	3318-5600 <b>SEMA</b> – Secretaria do Estado de Meio Ambiente
MINAS GERAIS	31	3298-6200, 9129-8211, 0800 283 62 00 <b>FEAM</b> – Fundação Estadual de Meio Ambiente
PARÁ	91	3276-8564 <b>SECTAM</b> – Secretaria Executiva de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente
PARAÍBA	83	3218-4371, 3218-4373, 3218-4727 <b>SECTMA</b> – Secretaria de Ciência e Tecnologia do Meio Ambiente
PARANÁ	41	3213-3700, 8412-5832, 0800 643 03 04 <b>IAP</b> – Instituto Ambiental do Paraná
PERNAMBUCO	81	2123-1800 <b>CPRH</b> – Agência Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
PIAUÍ	86	3216-2040, 3216-2038, 3216-2039 <b>SEMAR</b> – Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
RIO DE JANEIRO	21	2270-6433, 2270-6098, 9947-2154 <b>FEEMA</b> – Fundação Estadual de Engenharia do Meio Ambiente
RIO GRANDE DO NORTE	84	3232-2110, 3232-2111, 3232-1975 <b>IDEMA</b> – Instituto de Desenvolvimento Econômico de Meio Ambiente
RIO GRANDE DO SUL	51	3225-1588, 9982-7840 <b>FEPAM</b> – Fundação Estadual de Proteção Ambiental
RONDÔNIA	69	3216-1045 <b>SEDAM</b> – Secretaria de Estado de Desenvolvimento Ambiental
RORAIMA	95	3623-1922, 3623-6750, 3623-1466 <b>FEMACT</b> – Fundação Estadual do Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia.
SANTA CATARINA	48	3216-1700, 0800 644 15 23 <b>FATMA</b> – Fundação Estadual do Meio Ambiente
SÃO PAULO	11	3030-6000, 3030-6795, 0800 11 35 60 <b>CETESB</b> – Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental
SERGIPE	79	3243-2102, 3179-7310, 3179-7305 <b>ADEMA – SEMA</b> – Administração do Meio Ambiente / Secretaria
TOCANTINS	63	3218-1174, 3218-1167 <b>SEPLAN</b> – Secretaria de Planejamento de Meio Ambiente

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 exaurem 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.