

FICHA DE EMERGÊNCIA

Data Revisão: 03/09/2025

Expedidor:

Rainbow Defensivos Agrícolas Ltda. Avenida Carlos Gomes, 258, Boa Vista, Salas 1103, 1104, 1105 e 1106, Porto Alegre, RS. Telefone: (051) 3237-6414

TELEFONE DE EMERGÊNCIA Suatrans Cotec: 0800-707-7022 / 0800-17-2020 Nome apropriado para o embarque SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, SÓLIDA, N.E. (Propanil)

Nome Comercial RICEPAL

Número de risco: 90 Número ONU: 3077

Classe ou Subclasse

de Risco: 9
Descrição da Classe SUBSTÂNCIAS
Subclasse de Risco: PERIGOSAS

DIVERSAS

Grupo de Embalagem:

Aspecto: Sólido, granular. Cor: Bege. Odor: Característico. Conforme ABNT NBR 14619: Este produto é incompatível com as substâncias e artigos da classe 1 (explosivos) e suas respectivas subclasses; exceto com os produtos da subclasse 1.4 grupo de compatibilidade S. Incompatível com a subclasse 4.1+1 (substâncias auto-reagentes que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo) e com a subclasse 5.2 +1 (peróxidos orgânicos que contêm o risco subsidiário de explosivo). Transporte compatível entre as substâncias e artigos da classe 1 (explosivos) e os produtos da classe 9 com nº ONUs 2990, 3072 e 3268. Transporte compatível entre nº ONU 0503 (Subclasse 1.4 grupo de compatibilidade G) e nº ONU 3268 (Classe 9).

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência: Utilizar luvas e botas de PVC ou outro material compatível, equipamento autônomo de respiração com pressão positiva, macacão de mangas compridas impermeável e capacete. 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. Ponto de Fulgor: 77,2°C a 712 mmHg

Saúde: Pode ser nocivo se ingerido. Pode ser nocivo em contato com a pele. Nocivo se inalado. Toxicidade Aguda: DL50 oral: 5000 mg/kg DL50 dermal: > 2000 mg/kg CL50 inalatório: > 3,42 mg/L

Meio Ambiente: Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Solubilidade: De acordo com os resultados obtidos, as misturas com água em ambas as dosagens (mínima e máxima) foram homogêneas. E as misturas com metanol e as misturas com hexano em ambas as dosagens mínima e máxima apresentaram separação de material sólido. Densidade: 0,564 g.cm·3 e 0,590 g.cm·3

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolamento: Isolar a área em um raio de 25 metros, no mínimo, em todas as direções. Sinalize o local e afaste os curiosos. Em grande vazamento, aumento como for necessário, o raio de isolamento inicial. Estancamento: Contenha o vazamento, se isto puder ser feito sem riscos. Permaneça afastado tendo o vento pelas costas. Piso pavimentado: Varrer o local, evitando a formação de poeiras e após recolher com auxilio de uma pá antifaíscas. No solo: retire com uma pá as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado. Contenção: Construa diques de contenção no local evitando que o produto vazado escorra para corpos de água; mas caso ocorra, interrompa imediatamente a captação para o consumo humano ou animal, e mantenha contato com o órgão ambiental mais próximo para providências. Transbordo: Escolher local apropriado para o procedimento. Lacrar e identificar os recipientes de acondicionamento do produto recolhido. O produto vazado não deverá mais ser utilizado, contate a empresa Fabricante para a destinação final em local credenciado. Manuseio: Não fumar e isolar fontes de ignição. Trabalhe de costas para o vento. A equipe envolvida no manuseio e transbordo deverá obrigatoriamente ser realizada por profissionais treinados para estas finalidades.

Fogo: Espuma, pó químico, CO2.Água diretamente sobre o produto em chamas.

Poluição: Evitar a contaminação dos cursos de água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto atinjam coleções de água, interromper o consumo humano e animal. Faça um dique ao redor do produto derramado.

Envolvimento de Pessoas: Leve a vítima para local ventilado, ao ar livre. Se houver parada respiratória, aplicar respiração artificial. Se a respiração estiver dificultada, dê oxigênio. Remova, com cuidado, os grânulos da roupa e da pele. Remova roupas contaminadas. Lave a pele cuidadosamente com sabão e água em abundância. Mantenha os olhos abertos, levantando as pálpebras, e lave com água limpa em abundância por pelo menos 15 minutos. Remova lentes de contato, se fácil de fazer. Se a irritação persistir, procure assistência médica. Lavar a boca com bastante água. Não induzir o vômito. Nunca dê nada pela boca a uma pessoa inconsciente. Se algum desconforto ocorrer, consulte um médico.

Informações ao médico: Não há antídoto específico. O tratamento inicial deve ser sintomático e de suporte. Evite contato com o produto ao socorrer a vítima.

Observações: Rainbow Defensivos Agrícolas Ltda. - Avenida Carlos Gomes, 258, Boa Vista, Salas 1103, 1104, 1105 e 1106, Porto Alegre, RS. Telefone: (051) 3237-6414 - Fone Emergência: Suatrans Cotec: 0800-707-7022 / 0800-17-2020 (Fabricante). As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para o transporte.

TELEFONES ÚTEIS EM CASO DE EMERGÊNCIA

POLÍCIA MILITAR: 190

POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL: 191

CORPO DE BOMBEIROS: 193

• DEFESA CIVIL: 199

PRÓ QUIMICA ABIQUIM: 0800 110 8270

RENACIAT: 0800 722 6001 (Intoxicações)

| ESTADO | DDD | TELEFONES | ÓRGÃOS DO MEIO AMBIENTE ESTADUAIS |
|------------------------|-----|-------------------------------------|---|
| ACRE | 68 | 3224-5497/ 3223-7570 | IMAC- Instituto do Meio Ambiente do Acre |
| ALAGOAS | 82 | 3315-1732 | IMA- Instituto do Meio Ambiente de Alagoas |
| AMAPÁ | 96 | 4009-9450/ 4009-9474 | SEMA - Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amapá |
| AMAZONAS | 92 | 2123-6754/ 2123- 6775 | IPAAM- Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas |
| BAHIA | 71 | 99974-4239/ 99999-7823/ 3118-4304 | INEMA- Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos |
| CEARÁ | 85 | 3101-5512/ 3101-5515 | SEMACE- Superintendência Estadual do Meio Ambiente |
| DISTRITO FEDERAL | 61 | 3214-5606/ 3214-5659 | IBRAM- Instituto Brasília Ambiental |
| ESPIÍRITO SANTO | 27 | 99979-1709/ 3636- 2597 | IEMA- Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos |
| GOIÁS | 62 | 3265-1344/ 3265-1370 | SECIMA- Secretaria Estadual do Meio Ambiente |
| MARANHÃO | 98 | 3194-8900/ 3194- 8917/ 3194-8943 | SEMA- Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais |
| MATO GROSSO | 65 | 3613-7200/ 0800 647 0111 | SEMA- Secretaria Estadual do Meio Ambiente |
| MATO GROSSO DO SUL | 67 | 3318-4043/ 3318-4053 | SEMADE- Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Econômico |
| MINAS GERAIS | 31 | 3915-1236/ 99822-3947/ 99825-3947 | SEMAD- Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável |
| PARÁ | 91 | 3384-3300/ 3184-3362/ 3184-3394 | SEMAS- Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade |
| PARAÍBA | 83 | 3218-5602/ 3218-5603 | SUDEMA- Superintendência de Administração do Meio Ambiente |
| PARANÁ | 41 | 3213-3700/ 3213-3760/ 3213-3780 | IAP- Instituto Ambiental do Paraná |
| PERNAMBUCO | 81 | 3182-8800/ 3182-8802 | CPRH- Agencia Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos |
| PIAUI | 86 | 3216-2038/ 3216-2039/ 3216-2040 | SEMAR- Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Estado do Piauí |
| RIO DE JANEIRO | 21 | 2332-6138/ 2332- 4604 | SEA- Secretaria de Estado de Ambiente |
| RIO GRANDE DO NORTE | 84 | 3232-2118 | IDEMA- Instituto de Desenvolvimento Sustentável e Meio Ambiente |
| RIO GRANDE DO SUL | 51 | 3288-8100/ 99982-7840 | SEMA- Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável |
| RONDÔNIA | 69 | 3216-1070/ 3216-7312 | SEDAM- Secretaria do Estado do Desenvolvimento Ambiental |
| RORAIMA | 95 | 2121-9090/ 2121-9091 | FEMARH - Fundação do Meio Ambiente e Recursos Hídricos |
| SANTA CATARINA | 48 | 3665-4190/ 0800 644 1523 | FATMA- Fundação do Meio Ambiente |
| SÃO PAULO | 11 | 3133-4000/ 3111-3000/ 0800 011 3560 | CETESB- Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental |
| SERGIPE | 79 | 3179-7300/ 3179-7305 | SEMARH- Secretaria do Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Sergipe |
| TOCANTINS | 63 | 3218- 2180/ 3218-2469 | SEMARH- Secretaria do Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Tocantins |

EM CASO DE ACIDENTES/ DERRAME/ VAZAMENTO:

Isolar a área, afastando os curiosos.

Sinalizar o local de acidente.

Manter afastadas todas as fontes de ignição.

Entregar esta Ficha aos socorros públicos, assim que chegarem.

Avisar a Polícia, Bombeiros, Transportador, Expedidor e Fabricante.

Atender as recomendações desta ficha (destinada a equipe de emergência).

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 esse fim, ou com PRODUTOS INCOMPATÍVEIS, salvo quando transportados em pequenos cofres, conforme Regulamento e Normas em vigor.

Obs: Devido às constantes alterações de telefones realizadas pelas empresas de telefonia ou por outro motivo, podem ocorrer divergências em um determinado.

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 numero citado já esteja alterado, favor comunicar à respeito. Os dados e informações aqui transcritos revestem-se de caráter meramente complementar, fornecidos de boa fé e representam o que de melhor 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 eximindo 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.