



## FICHA DE EMERGÊNCIA

**Ambac do Brasil 3P Ltda**  
Avenida Arthur Verri, 202 – Nova  
Jaboticabal  
CEP: 14.887-018 – Jaboticabal/SP  
Email: amvacdobrasil@amvac.com  
TEL: 016-3204-1176  
Telefone de emergência:  
0800 014 11 19

Nome Adequado para o Embarque

Número de risco: 90

**SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA  
RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,  
LÍQUIDA, N.E.**  
(óleo mineral)

Número da ONU: 3082

Classe ou subclasse de risco: 9

Descrição da classe ou subclasse  
de risco: SUBSTÂNCIAS E  
ARTIGOS PERIGOSOS  
DIVERSOS

**ARGENFRUT RV**

Grupo de embalagem: III

**Aspecto:** Líquido transparente a amarelo-claro, de odor característico. **INCOMPATIBILIDADE QUÍMICA:** Incompatível com os produtos da classe 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (exceto grupo de compatibilidade S), 1.5 e 1.6. Incompatível com substâncias auto-reagentes (Subclasse 4.1) que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo e peróxidos orgânicos (subclasse 5.2) que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo.

**EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:** máscaras semifaciais ou faciais inteiras com filtro substituível ou respiradores de adução de ar (por exemplo, máscaras autônomas), luvas de borracha nitrilica, látex ou PVC impermeáveis e resistentes a rasgos e perfurações, óculos de segurança para produtos químicos, macacão de mangas compridas impermeável ou hidrófugo e botas de PVC. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR9735.

### RISCOS

**Fogo:** Em contato com o fogo pode produzir gases nocivos como monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), cloreto de hidrogênio (HCl) e sob certas condições traços de outros produtos tóxicos.

**Saúde:** o produto pode ser nocivo se ingerido ou em contato com a pele. Pode causar irritação do trato respiratório e aos olhos. Sintomas como sensação de queimação na boca, garganta e estômago, náusea, vômitos e diarreia podem ocorrer após a ingestão de grandes quantidades de óleo mineral. O contato prolongado com a pele pode causar dermatite. A aspiração de óleo mineral pode causar pneumonia lipóide, a qual pode causar danos permanentes aos pulmões.

**Meio Ambiente:** O produto é tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. A dispersão no ambiente pode contaminar a área. Evite entrada em cursos de água. Solubilidade: emulsionável em água. Densidade: 0,85 kg/dm<sup>3</sup>.

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** Como ação imediata de precaução, isole a área de vazamento em um raio de 50 metros, no mínimo, em todas as direções. Em caso de derrame estanque o escoamento utilizando materiais adequados, não permitindo que o produto entre em bueiros, drenos ou corpos d'água. **Piso Pavimentado:** absorva o produto com serragem e areia, recolha o material com auxílio de uma pá e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. O produto derramado não deverá mais ser utilizado, neste caso, contate a empresa registrante, para que a mesma faça o recolhimento. **Solo:** retire as camadas da terra contaminada até atingir o solo não contaminado; recolha esse material e coloque em um recipiente lacrado e devidamente identificado. Contate a empresa registrante. **Corpos d'água:** interrompa imediatamente a captação para o consumo humano ou animal e contate o órgão ambiental mais próximo e o centro de emergência da empresa, visto que as medidas a serem adotadas dependem das proporções. Precauções: Em caso de transbordo do produto, utilizar os EPIs adequados e proceder conforme descrito nesta ficha. do acidente, das características do recurso hídrico em questão e da quantidade do produto envolvido.

**Fogo:** extinção com espuma e pó químico seco. Dióxido de carbono, areia e terra somente poderão ser utilizados em incêndios menores. Ficar a favor do vento para evitar intoxicação. Resfriar as embalagens expostas com água em forma de neblina.

**Poluição:** evite a contaminação dos cursos d'água e mananciais, vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água Avise a Defesa Civil: 199.

**Envolvimento de pessoas:** em caso de ingestão, inalação e contato com a pele levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lave as partes do corpo atingidas com água. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, não aplicar respiração boca a boca. Utilizar um intermediário (tipo Ambu®) para realizar o procedimento. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e no caso de ingestão lave a boca da vítima com água em abundância. Encaminhe ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.

**Informações ao Médico:** não há antídoto específico. Em caso de ingestão recente de grandes quantidades, procedimentos de esvaziamento gástrico, tais como lavagem gástrica, poderão ser realizados com os cuidados necessários para evitar aspiração brônquica. O carvão ativado provavelmente não será útil. O tratamento sintomático deverá compreender medidas de suporte, correção de distúrbios hidroeletrólíticos e metabólicos e assistência respiratória. Monitorização das funções hepática e renal deverá ser mantida. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico seguida de oclusão e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

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

**EM CASO DE EMERGÊNCIA LIGAR PARA:**

- **POLÍCIA MILITAR 190**
- **POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL 191**
- **CORPO DE BOMBEIROS 193**
- **DEFESA CIVIL 199**
- **PRÓ-QUÍMICA – ABIQUM 0800-118270 (24 HORAS)**

- **ORGÃO DE MEIO AMBIENTE ESTADUAL**

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>ACRE – Instituto de Meio Ambiente - IMAC</b><br>Fone: (68) 3224-5497<br>Fax: (68) 224-5694                                     | <b>ALAGOAS - Instituto de Meio Ambiente-IMA</b><br>Fone: (82) 3315-1738 / 3315-1747 / 3315-2680<br>Fax: (82) 3315-1732                 | <b>AMAPÁ - Secretaria de Estado de Meio Ambiente-SEMA</b><br>Fone: (96) 3212-5301 / 3212-5380<br>Fax: (96) 3212-5303                                     |
| <b>AMAZONAS - Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas</b><br>Fone/Fax - (92) 3643-2335 / 3642-4330                            | <b>BAHIA - Centro de Recursos Ambientais-CRA</b><br>Fone: 0800 71 14 00 / (71) 3117 - 1200<br>Fax: (71) 3117-1315                      | <b>CEARÁ - Superintendência Estadual do Meio Ambiente-SEMACE</b><br>Fone: (85) 3101-5520 / 3101-5580   |
| <b>DISTRITO FEDERAL - Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos</b><br>Fone: (61) 3325-6868 / 3325-6861                      | <b>ESPÍRITO SANTO – Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - IEMA</b><br>Fone: (27) 3136-3484 / 3136-3430 / 9979-1709 | <b>GOIÁS - Agência Ambiental de Goiás</b><br>Fone: (62) 3265-1300<br>Fax: (62) 3201-6969   |
| <b>MARANHÃO – Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais - SEMA</b><br>Fone: (98) 3218-8952<br>Fax: (98) 3235-7981 | <b>MATO GROSSO – SEMA – Secretaria de Estado do Meio Ambiente</b><br>Fone: (65) 3613-7200  | <b>MATO GROSSO DO SUL – Superintendência de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - SUPREMA</b><br>Fone: (67) 3318-5600 / 3318-5712 -<br>Fax: (67) 3318-5632 |
| <b>MINAS GERAIS - Fundação Estadual de Meio Ambiente-FEAM</b><br>Fone: (31) 3219-5627 / (31) 9822-3947 / 9825-3947                | <b>PARÁ - Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA</b><br>Fone: (91) 3184-3362 / 3184-3394 / 3184-3383                             | <b>PARAÍBA - Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia do Meio Ambiente – SECTMA</b> Fone: (83) 3218 4371   |
| <b>PARANÁ - Instituto Ambiental do Paraná-IAP</b><br>Fone: (41) 3213-3454 / 3333-6161   | <b>PERNAMBUCO – Agência Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - CPRH</b><br>Fone: (81) 3182-8800<br>Fax: (81) 3441-6800        | <b>PIAUI – Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - SEMAR</b><br>Fone: (86) 3216-2033 / 3216-2039<br>Fax: (86) 3216-2032                        |
| <b>RIO DE JANEIRO – Secretaria de Estado do Ambiente - SEA</b><br>Fone: (21) 2332-6138  | <b>RIO GRANDE DO NORTE - Instituto de Defesa do Meio Ambiente - IDEMA</b><br>Fone: (84) 3232-2110 / 3232-2111 / 3232-1976              | <b>RIO GRANDE DO SUL - Secretaria do Meio Ambiente - SEMA</b><br>Fone: (51) 3288-8100 / 9982-7840  |
| <b>RONDÔNIA - Secretaria de Estado de Desenvolvimento Ambiental - SEDAM</b><br>Fone: (69) 3216-1084 - Fax: (69) 3216-1059         | <b>RORAIMA - Departamento Estadual de Meio Ambiente-DMA</b><br>Fone: (95) 3623-8553 / 3623-2505  | <b>SANTA CATARINA - Fundação do Meio Ambiente-FATMA</b><br>Fone: 0800 644 1523 / (48) 3216-1700<br>Fax: (48) 3216-1797                                   |
| <b>SÃO PAULO - Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental-CETESB</b><br>Fone: (11) 3133-3000 - Fax: (11) 3133-3402           | <b>SERGIPE – Secretaria de Estado de Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos - SEMA</b><br>Fone: (79) 3179-7300 / 3179-7301 / 3179-7337  | <b>TOCANTINS - Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente</b><br>Fone: (63) 3218-1155 / 3218-1156  |

- **CCI – CENTRO DE CONTROLE DE INTOXICAÇÕES**

**RENACIAT:** Disque Intoxicação  
Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica: **0800 722 6001**