

**SUMITOMO CHEMICAL BRASIL  
INDÚSTRIA QUÍMICA S.A.**

Av. Parque Sul, 2138 - I Distrito Industrial  
CEP: 61939-000 – Maracanaú – CE  
Tel.: (85) 4011.1000 Fax: (85) 4011.9033  
Telefone de emergência:  
Toxiclin (Emergência Toxicológica): 0800-0141-149

SUMITOMO CHEMICAL BRASIL  
INDÚSTRIA QUÍMICA S.A.: (85) 4011-1000  
SAC Sumitomo Chemical - Serviço de  
Atendimento ao Cliente: 0800-725-4011 –  
sac@sumitomochemical.com.br

**FICHA DE EMERGÊNCIA**

Nome apropriado  
para embarque

Número de risco: 90

Número de ONU: 3077

**SUBSTÂNCIA QUE  
APRESENTA RISCO  
PARA O MEIO  
AMBIENTE, SÓLIDA, N.E.**  
(procimidona)

Classe ou subclasse de risco: 9

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

**SIALEX 500**

Grupo de Embalagem: III

**Aspecto:** sólido em forma de pó, de cor bege e com 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 contem o rótulo de risco subsidiário de explosivo e peróxidos orgânicos (subclasse 5.2) que contem o rótulo de risco subsidiário de explosivo.

**EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:** utilizar máscaras de borracha ou silicone com filtro químico para pesticidas combinado com filtro mecânico para partículas classe P2, utilizar luvas de borracha nitrílica, PVC ou outro material impermeável e resistente a rasgos e perfurações, utilizar óculos de segurança para produtos químicos, utilizar macacão impermeável e botas de borracha. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

**RISCOS**

**Fogo:** o produto é estável sob condições indicadas de uso e armazenamento. A queima pode produzir gases tóxicos e irritantes.

**Saúde:** Inseticidas que pertencem ao grupo químico Dicarboximida podem causar sintomas gerais como náusea, vômito e diarreia. A inalação de grandes quantidades do produto pode causar tosse e dificuldade de respiração. O contato do produto com os olhos pode causar vermelhidão, ardência e coceira.

**Meio ambiente:** o produto é considerado muito tóxico para os organismos aquáticos. A utilização inadequada deste pode ser perigosa ao meio ambiente. A dispersão no ambiente pode contaminar a área. Evite a entrada em cursos de água. Evite entrada em cursos de água. Densidade: <0,4 g/mL. Solubilidade: solúvel em água.

**EM CASO DE ACIDENTE**

**Vazamento:** Como ação imediata de precaução, isole a área de vazamento em um raio de 25 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:** 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, consulte o registrante através do telefone para a sua devolução e destinação final. **Solo:** retire as camadas de 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, contate o órgão ambiental mais próximo e o centro de emergência da empresa, visto que as medidas a serem adotadas dependem das proporções do acidente, das características do corpo hídrico em questão e da quantidade do produto envolvido. Precaução: Em caso de transbordo do produto, utilizar os EPIs adequados e proceder conforme descrito nesta ficha.

**Fogo:** Meios de extinção apropriados: extinção com extintores de água em forma de neblina, CO<sub>2</sub> ou pó químico. Evitar o uso de jatos de água diretamente sobre o produto.

**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 construindo diques com terra, areia ou outro material absorvente. 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 não poderão ser realizados. O carvão ativado poderá ser administrado para diminuir a absorção gastrointestinal do ativo. O tratamento sintomático deverá compreender sobretudo medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos e metabólicos, além de assistência respiratória. Monitorização das funções hepática e renal deverá ser mantida. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

**Observações:** no momento de uma emergência é importante que o motorista esteja usando EPI.

**EM CASO DE EMERGÊNCIA LIGAR PARA:**

- **POLÍCIA MILITAR 190**
- **POLÍCIA RODoviARIA FEDERAL 191**
- **CORPO DE BOMBEIROS 193**
- **DEFESA CIVIL 199**
- **ORGÃO DE MEIO AMBIENTE ESTADUAL**
- **CENTROS DE CONTROLE DE INTOXICAÇÕES**

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Instituto de Meio Ambiente – IMAC</b><br>Fone: (68) 3224-0485 / 3223-2789  | <b>ALAGOAS - Instituto de Meio Ambiente-IMA</b><br>Fone: (82) 3315-1732 / 3315-1737 / 3315-1766 / 3315-1778 / 3315-1779                               | <b>Secretaria de Estado de Meio Ambiente-SEMA</b><br>Fone: (96) 4009-9450   |
| <b>AMAZONAS - Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas -IPAAM</b><br>Fone: (92) 2123-6700 / 2123-6716 / 2123-6769  | <b>BAHIA - Centro de Recursos Ambientais-CRA</b><br>Fone: 0800 071 14 00  | <b>CEARÁ - Superintendência Estadual do Meio Ambiente-SEMACE</b><br>Fone: (85) 3101-5520 / 31015580 / 3101-55-21                    |
| <b>DISTRITO FEDERAL - Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos</b><br>Fone: (61) 3214-5682 / 3214-5681  | <b>ESPÍRITO SANTO – Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - IEMA</b><br>Fone: (27) 3636-2608 / (27) 3636-2611 / (27) 3636 2523      | <b>GOIÁS - Agência Ambiental de Goiás</b><br>Fone: (62) 3201-5200<br>Fax: (62) 3201-6969  |
| <b>MARANHÃO – Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais - SEMA</b><br>Fone: (98) 3194-8900 / 3194-8910  | <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 / 33186047      |
| <b>MINAS GERAIS - Fundação Estadual de Meio Ambiente-FEAM</b><br>Fone: (31) 3915-1236 / 9822-3947 / 9825-3947<br>E-mail: emergência.ambiente@meioambiente.mg.gov.br | <b>PARÁ - Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA</b><br>Fone: (91) 31843300 / 3184-3330 / 3184-3362   | <b>PARAÍBA - Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia do Meio Ambiente – SECTMA</b> Fone: (83) 3218-4371 / 32184373             |
| <b>PARANÁ - Instituto Ambiental do Paraná-IAP</b><br>Fone: (41) 3213-3700   | <b>PERNAMBUCO – Agência Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - CPRH</b><br>Fone: (81) 3182-8800  | <b>PIAUI – Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - SEMAR</b><br>Fone: (86) 3221-4515/ 3221-4701 / 3221-4745 / 3221 - 4773 |
| <b>RIO DE JANEIRO – Secretaria de Estado do Ambiente - SEA</b><br>Fone: (21) 2332-5609  | <b>RIO GRANDE DO NORTE - Instituto de Defesa do Meio Ambiente - IDEMA</b><br>Fone: (84) 3232-2110 / 3232-2111 / 32321976                              | <b>RIO GRANDE DO SUL - Secretaria do Meio Ambiente - SEMA</b><br>Fone: (51) 3288-9544   |
| <b>RONDÔNIA - Secretaria de Estado de Desenvolvimento Ambiental - SEDAM</b><br>Fone: (69) 3212- 9648  | <b>RORAIMA - Departamento Estadual de Meio Ambiente-DMA</b><br>Fone: (95) 2121- 9190  | <b>SANTA CATARINA - Fundação do Meio Ambiente-FATMA</b><br>Fone: (48) 3665-4190   |
| <b>SÃO PAULO - Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental-CETESB</b><br>Fone: (11) 3133-3000 / 31334000  | <b>SERGIPE – Secretaria de Estado de Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos - SEMA</b><br>Fone: (79) 3179-7300 / (79) 3179-7308<br>Fax: (79) 3179-7305 | <b>TOCANTINS - Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente</b><br>Fone: (63) 3218-2180   |

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