

# FICHA DE EMERGÊNCIA



Rua dos Tucanos, nº 535 –  
Pq. Industrial Carapicuíba  
Carapicuíba/SP- CEP 06330-281  
Fone: (11) 4186-1433  
Telefone de emergência:  
RENACIAT 0800-7226001

Nome apropriado para embarque

**PESTICIDA À BASE DE  
SULFLURAMIDA  
SÓLIDO, TÓXICO**

**RAINHA VERDE S**

Número de risco: **60**

Número da ONU: **2588**

Classe ou  
subclasse de risco: **6.1**

Descrição da classe ou subclasse de  
risco: **SUBSTÂNCIAS TÓXICAS**

Grupo de Embalagem: **III**

## Aspecto:

Cor verde, odor cítrico, sólido granulado, tóxico. Incompatível com os produtos da subclasse 4.1 com os seguintes números ONU: 3221, 3222, 3231 e 3232; e com os produtos da subclasse 5.2 com os seguintes números ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112.

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

Utilizar luvas e botas de borracha nitrílica, PVC ou outro material impermeável, roupas de mangas longas, máscara facial para retenção de sólidos e compatíveis com o produto transportado. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

## RISCOS

- Fogo:** Material não inflamável. A queima produz monóxido de carbono, dióxido de carbono, fluoreto de hidrogênio e outras substâncias orgânicas não identificáveis. Não há risco de explosão de embalagens com o aumento da pressão interna.
- Saúde:** O produto pode ser irritante de mucosas e pode ser fatal se absorvido pela via digestiva. Após a ingestão do produto podem ocorrer náuseas, vômitos, diarreia, fraqueza, cefaléia, vertigens, cianoses, queda de pressão, convulsão e coma. Falência energética e ou fraqueza extrema também pode ser observada.
- Meio Ambiente:** Evitar que animais domésticos e silvestres não alvo ingira o produto acidentalmente. Por se tratar de produto de uso em jardinagem amadora e de baixa toxicidade – Classe Toxicológica IV (pouco tóxico) e de periculosidade III (perigoso). Não é esperado danos ao meio ambiente se manuseado e utilizado de forma preconizada.

## EM CASO DE ACIDENTE

- Vazamento:** Utilizar o Equipamento de Proteção Individual. Remover as embalagens intactas se puder ser feito sem riscos. Eliminar toda fonte de fogo ou calor. Afastar os curiosos e sinalizar o perigo para o trânsito. Evitar o contato com a pele e roupas. Conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em um recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais.
- Fogo:** Extinção com pó químico seco, CO<sub>2</sub>, espuma e água em último caso. Remover as embalagens intactas do local do fogo se puder ser feito sem riscos. Resfriar as embalagens expostas.
- Poluição:** Evite a contaminação dos cursos d'água e mananciais, vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Recolha os resíduos em embalagens com tampa. Descartar conforme legislação Municipal, Estadual e Federal. Avise a Defesa Civil: 199. Caso haja contaminações de lagos, riachos, rios e outras coleções de água.
- Envolvimento de Pessoas:** Levantar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lave as partes do corpo atingidas com água em abundância. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar respiração artificial ou oxigenação. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Encaminhe ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.
- Informações ao Médico:** Em caso de ingestão de grandes quantidades procedimentos de esvaziamento gástrico poderão ser realizados desde que imediatamente após a ingestão. Carvões ativados e laxantes salinos poderão ser utilizados devido à provável adsorção do princípio ativo pelo carvão ativado. O tratamento recomendado é por sintomatologia do intoxicado e anti-histamínico. Não existe antídoto específico conhecido.
- Observações** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.