

# FICHA DE EMERGÊNCIA



GPd Vetquímica Agron. Ltda.  
Rod. RST 153, km 4 | Cx. Postal 293

Passo Fundo/RS CEP 99034-600  
Telefones:  
54 3045 3199

54 9 9981 1865 (24 horas)

Nome apropriado para embarque

**SUBSTÂNCIA QUE  
APRESENTA RISCO PARA  
O MEIO AMBIENTE,  
LÍQUIDA, N.E. (Contém  
Alfacipermetrina e Triflumurom)**

**Nome do Produto:**

Alfamumurom SC

Número de Risco: **60**  
Número da ONU: **2902**

Classe ou Subclasse  
de Risco: **6.1**

Descrição da Classe ou  
Subclasse de Risco:

Substância Tóxica

Grupo de Embalagem: III

**Aspecto:** Líquido branco. Odor Característico. Incompatível com temperaturas acima de 50°C.

## EPI de uso exclusivo da Equipe de Atendimento a Emergência:

Utilizar luvas, botas e avental de PVC, óculos de segurança e máscara respiratória com filtro VO/GA combinado com filtro mecânico  
O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

## RISCOS

**Fogo:** Não é inflamável. Na combustão libera gases tóxicos.

**Saúde:** Produto tóxico por via oral e dérmica. Irritante para os olhos, pele e aparelho respiratório.

**Meio Ambiente:** Emulsionável em água. Tóxico para invertebrados Aquáticos, Abelhas e Peixes. Risco de contaminação de água e solo.

## EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** Isolar a área. Sinalizar o local. Afastar curiosos. Eliminar todas as fontes de ignição da área. Recolher o produto vazado e os recipientes danificados em embalagens adequadas. Evitar a contaminação de fontes, lagos e rios. Pequenos derramamentos: isolar inicialmente 30m em todas as direções. A seguir proteger as pessoas no sentido do vento a 100m durante o dia e 200m à noite. Para grandes vazamentos: isolar inicialmente 90m em todas as direções. A seguir proteger as pessoas no sentido do vento a 700m durante o dia e 2,2 km à noite.

Avisar imediatamente a Polícia Rodoviária ou Autoridade Local e a Transportadora.

**Fogo:** Extinção por pó químico seco, gás carbônico, espuma mecânica ou água em forma de neblina. Resfriar o recipiente com água em forma de neblina, caso esteja exposto ao fogo. Na combustão libera gases tóxicos.

**Poluição:** Havendo contaminação de fontes, lagos ou rios, avisar as autoridades e pessoas residentes na área, para que não se faça uso da água até a sua descontaminação.

Cercar a área poluída e marcar com sinal de perigo. Um cheiro forte fica por muito tempo em qualquer material contaminado, denunciando o produto. Avise a Defesa Civil: 199

**Envolvimento com Pessoas:** Remover a vítima para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância, no mínimo por 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar as partes atingidas com água e sabão. Se o acidentado estiver inconsciente e não estiver respirando, praticar respiração artificial ou oxigenação. Em caso de ingestão o risco é grande, não induzir ao vômito. Chamar um médico.

**Informações ao Médico:** Se inconsciente: Não dar nada pela boca. Fornecer respiração artificial se o paciente não estiver respirando. Se Consciente: dar água para beber, cerca de 500mL e não provocar vômito. Manter o paciente aquecido em Todos os casos.  
Tratamento/Antídoto: Não há antídoto específico.

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