

# 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.**

**(FIPRONIL)**

Número de Risco: **90**  
Número da ONU: **3082**

Classe ou Subclasse  
de Risco: **9**

Descrição da Classe ou  
Subclasse de Risco:

**Substâncias Perigosas  
Diversas**

**CAVALEIRO SC**

Grupo de Embalagem: **III**

**Aspecto:** Líquido amarelado. Não é Inflamável. Odor Característico. Incompatibilidades químicas conforme ABNT NBR 14619 com os produtos das subclasses:  
4.1 apenas para produtos de Número ONU 3321, 3322, 3231 e 3232  
5.2 apenas para produtos de Número ONU 3101, 3102, 3111 e 3112

## 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 para vapores orgânicos.  
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:** Nome Comun: Fipronil  
Grupo Químico: Fenil Pirazol  
Ação Tóxica: Distúrbios Sensoriais e Cutâneos.  
Tratamento/Antídoto: Não há antídoto específico.

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