



Rod. SP 332, KM 130  
Paulínia - SP - Área Industrial  
CEP: 13140-000  
Tel.: (19) 3874-5800  
Tel.: Emergência  
0800 704 4304

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque  
AEROSSÓIS

Nome Comercial  
KLERAT MULTI INSETICIDAS AEROSSÓIS

Número de risco: 23  
Número da ONU: 1950  
Classe ou subclasse de risco: 2  
Descrição da classe ou subclasse de risco: Gás Inflamável  
Grupo de embalagem: NA

**Aspecto:** Líquido límpido (premido) incolor com odor característico.  
Incompatível para produtos da subclasse 2.3 que apresentem toxicidade por inalação LC < 1000 ppm. Incompatível apenas para os produtos da subclasse 4.1 com os seguintes nº ONU: 3221, 3222, 3231 e 3232.  
Incompatível apenas para os produtos da subclasse 5.2 com os seguintes nº ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112.

**EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:** Luvas longas de PVC, avental impermeável, botas e óculos de proteção, além de máscara semi facial com filtro para vapores orgânicos, capacete. "O EPI do motorista está especificado na NBR 9735"

### RISCOS

**Fogo:** O produto possui na sua formulação gases propelentes que são inflamáveis. O produto é um líquido premido e pode ocorrer explosão e vazamento se aquecido, PF 55°C

**Saúde:** O produto pode ser absorvido pelas vias respiratória, dérmica e oral, produzindo estimulação do sistema nervoso central, alergias cutâneas e respiratórias. CL50 (inalação) - ND.

**Meio Ambiente:** Apresenta baixa toxicidade para aves, mas é alta toxicidade para peixes e organismos aquáticos. Insolúvel em água.

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** O produto não apresenta propriedades que reajam com água e materiais absorventes. Isolar a área e manter crianças e pessoas não autorizadas afastadas. Eliminar fontes de ignição. Em caso de acidente com transbordo de produto, recolha o mesmo com materiais absorventes (terra, serragem, sílica, gel ou outros) e contate a SYNGENTA imediatamente através do telefone de emergência.

**Fogo:** Para pequenos incêndios utilizar CO<sub>2</sub>, espuma e pó químico seco. Para grandes incêndios utilizar espuma, água em neblina ou jato d'água. Utilizar máscara autônoma e roupa de proteção. Adotar medidas preventivas para evitar contaminação ambiental pelas águas de combate.

**Poluição:** Evitar contaminação de mananciais e sistemas de drenagens. Interrompa imediatamente a captação para o consumo humano ou animal. Recolher o produto de limpeza ou camadas de terras contaminadas em recipientes fechados e identificá-los. Contatar o fabricante para uma disposição final dos resíduos.

**Envolvimento de pessoas:** Em caso de **inalação:** remova a vítima da exposição. Em caso de contato com a **pele:** retire toda a roupa contaminada, lave a pele com água e sabão por pelo menos 30 minutos. Em contato com os **olhos:** lave os olhos com água limpa corrente por pelo menos 30 minutos e obtenha atenção médica. Em caso de **ingestão:** Não induza o vômito, obtenha atenção médica imediata levando esta ficha e a embalagem do produto se possível.

**Informações ao médico:** Em caso de ingestão administrar carvão medicinal repetidamente. Tratamento Sintomático. Não há antídoto específico.

**Observações:** "Instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas no envelope para transporte".