



Vetuímica

Rua Livramento, 456 - Bairro Boqueirão
CEP 99025-500 - Passo Fundo - RS

Fones: (54) 3046-9200 / (54) 3045-3199

E-mail: gpdvetquimica@gpdvetquimica.com.br

Site: www.gpdvetquimica.com.br

Tel. de Emergência: 0800 704 4304

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nº DE RISCO: 30

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:
LÍQUIDO INFLAMÁVEL, N.E.
(Pirimiphos-Metil)

Nº DA ONU: 3017

NOME COMERCIAL:
ACTELIC 500 EC

Classe ou Subclasse
de Risco: 3

Descrição da Classe ou
Subclasse de Risco:

Líquidos Inflamáveis

Grupo de Embalagem: III

Aspecto: Líquido marrom, com odor característico.
Incompatível para produtos da subclasse 2.3 que apresentem toxicidade por inalação LC50 < 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.
Incompatível apenas para os produtos da subclasse 6.1 do Grupo de Embalagem I.
Incompatível com produtos da Classe 5.1.

EPI: **EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento da emergência:** Luvas longas pvc, aventais impermeáveis, botas e óculos de proteção, além de máscara semi-facial com filtro para vapores orgânicos e capacete. **“O EPI do motorista está especificado na NBR 9735”.**

RISCOS

Fogo: Produto inflamável, em contato com o fogo libera gases tóxicos.

Saúde: Pode causar irritação dos olhos e da pele. Mediamente tóxico.

Meio Ambiente: Prejudicial a peixes e organismos aquáticos. Baixa mobilidade no solo. Degrada-se rapidamente no solo e em água. Muito perigoso ao meio ambiente.

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: PEQUENOS INCÊNDIOS: Use extintor de pó, CO₂, espuma e neblina de água.
GRANDES INCÊNDIOS: Use máscara autônoma.

Poluição: Evite que o produto atinja corpos de água. Caso isso ocorra, avisar imediatamente as autoridades. Absorva o produto derramado com terra/areia, recolhendo-o em tambores identificados. Após a remoção do material, lavar o local com água em abundância. Não contaminar águas por lavagem de equipamentos ou descarte de resíduos de produto.

Envolvimento de Pessoas: **Olhos:** Lave os olhos com água limpa corrente por pelo menos 30 minutos. Obtenha atenção médica imediata.
Pele: Retire toda a roupa contaminada, lave a pele com água e sabão por pelo menos 30 minutos.
Ingestão: Obtenha atenção médica imediata levando esta ficha, a embalagem ou caixa se possível. Lave a boca com água se a vítima estiver consciente. Não induzir ao vômito.
Inalação: Remova a vítima da exposição. Obtenha atenção médica imediata.

Informações ao Médico: Inibidor de Colinesterase. Antídoto > Atropina. Usar Pralidoxima (Contrathion). Se ocorreu ingestão nas primeiras 4 horas, lavagem gástrica com carvão ativado, devendo evitar aspiração do conteúdo gástrico por entubação traqueal. Tratamento sintomático e terapêutica de suporte.

Observações: Sinalizar o local e avisar as autoridades locais sobre o acidente.
Instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas no envelope de emergência.



Vetuímica

Rua Livramento, 456 - Bairro Boqueirão
CEP 99025-500 - Passo Fundo - RS

Fones: (54) 3046-9200 / (54) 3045-3199

E-mail: gpdvetquimica@gpdvetquimica.com.br

Site: www.gpdvetquimica.com.br

Tel. de Emergência: 0800 704 4304

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nº DE RISCO: **90**

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:

**SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA
RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,
LÍQUIDA, N.E.**

(Lambda Cyhalothrin)

**NOME COMERCIAL:
ACTELIC LAMBDA**

Nº DA ONU: **3082**

Classe ou Subclasse
de Risco: **9**

Descrição da Classe ou
Subclasse de Risco:

**Substâncias e artigos
perigosos diversos**

Grupo de Embalagem: **III**

Aspecto: Líquido bege claro com odor característico.
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: **EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento da emergência:** Luvas longas pvc, aventais impermeáveis, botas e óculos de proteção, além de máscara semi-facial com filtro para vapores orgânicos e capacete. **“O EPI do motorista está especificado na NBR 9735”.**

RISCOS

Fogo: Produto não inflamável, em contato com o fogo libera gases tóxicos e/ou irritantes.

Saúde: Não é irritante para os olhos e pele. Perigoso se ingerido. Mediante tóxicos.

Meio Ambiente: Poluente marinho. Muito tóxico para peixes e ambiente marinho, podendo causar danos por longo tempo. Altamente perigoso ao meio ambiente.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Afaste as fontes de ignição. Isole e sinalize a área. Se o derramamento atingir o abastecimento de água interromper o fornecimento de água imediatamente e avisar a defesa civil. Faça diques com terra ou areia para evitar que o derramamento se espalhe. Absorva com terra ou areia e aspire ou recolha com pá colocando em recipientes adequados para disposição. Evite contaminação de esgotos e mananciais de água. Avisar Polícia Rodoviária, Syngenta, transporte e órgão ambiental.

Fogo: Isole e sinalize a área, evacue áreas residenciais no sentido do vento, mantendo afastados pessoas e animais. Não aspirar vapores ou fumaças geradas. Em caso de incêndio, use extintores de água em forma de neblina, CO₂ ou pó químico, ficando a favor do vento para evitar intoxicação. Usar equipamentos apropriados para combate a incêndios, incluindo máscara autônoma.

Poluição: Evitar a contaminação de cursos d'água e o escoamento para esgotos. Comunicar órgão de proteção ambiental mais próximo e o centro de emergência da Syngenta do Brasil através do telefone (19) 3874-5800.

Envolvimento de Pessoas:
Olhos: Lavar com água corrente em abundância por 15 minutos, elevando as pálpebras ocasionalmente.
Pele: Remova roupas e sapatos contaminados. Lavar as partes atingidas com água corrente e sabão.
Ingestão: Se a vítima estiver consciente dar 2-3 copos de água. Em caso de emese, manter a cabeça abaixo do nível dos quadris ou em posição lateral, se o indivíduo estiver deitado para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Procure um serviço de saúde.
Inalação: Remova a vítima para local arejado.

Informações ao Médico: Tratamento sintomático e de suporte. Não há antídoto específico.

Observações: Sinalizar o local e avisar as autoridades locais sobre o acidente.
Instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas no envelope de emergência.



Vetuímica

Rua Livramento, 456 - Bairro Boqueirão
CEP 99025-500 - Passo Fundo - RS

Fones: (54) 3046-9200 / (54) 3045-3199

E-mail: gpdvetquimica@gpdvetquimica.com.br

Site: www.gpdvetquimica.com.br

Tel. de Emergência: 0800 704 4304

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nº DE RISCO: 90

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:

**SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA
RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,
SÓLIDO, N.E.
(Azametifos)**

Nº DA ONU: 3077

Classe ou Subclasse
de Risco: 9

Descrição da Classe ou
Subclasse de Risco:

**Substâncias e artigos
perigosos diversos**

Grupo de Embalagem: III

NOME COMERCIAL:

KLERAT MATA MOSCA

Aspecto: Sólido, granulado na cor vermelho e amarelo.
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: **EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento da emergência:** Luvas longas pvc, avental impermeável, botas e óculos de proteção, além de máscara semi-facial com filtro para vapores orgânicos e capacete. **“O EPI do motorista está especificado na NBR 9735”.**

RISCOS

Fogo: Não é inflamável, mas pode formar mistura explosiva com o ar.

Saúde: Pouco tóxico. Pode irritar os olhos e o trato respiratório.

Meio Ambiente: Poluente Marinho, tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos no ambiente aquático.

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 CO₂, 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:
Olhos: Lave os olhos com água limpa corrente por pelo menos 30 minutos e obtenha atenção médica.
Pele: Retire toda a roupa contaminada, lave a pele com água e sabão por pelo menos 30 minutos.
Ingestão: Não induza o vômito, obtenha atenção médica imediata levando esta ficha e a embalagem do produto se possível.
Inalação: Remova a vítima da exposição.

Informações ao Médico: Em caso de ingestão administrar carvão medicinal repetidamente. Tratamento sintomático. Não há antídoto específico.

Observações: Sinalizar o local e avisar as autoridades locais sobre o acidente. Instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas no envelope de emergência.



Vetuímica

Rua Livramento, 456 - Bairro Boqueirão
CEP 99025-500 - Passo Fundo - RS

Fones: (54) 3046-9200 / (54) 3045-3199

E-mail: gpdvetquimica@gpdvetquimica.com.br

Site: www.gpdvetquimica.com.br

Tel. de Emergência: 0800 704 4304

FICHA DE EMERGÊNCIA

**PRODUTOS NÃO
ENQUADRADOS NA
PORTARIA EM VIGOR
SOBRE TRANSPORTES
DE PRODUTOS
PERIGOSOS.**

**NOME COMERCIAL:
KLERAT GEL BARATAS**

Aspecto: Líquido em gel na cor marrom levemente adocicado.

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

RISCOS

Fogo: Produto não inflamável, combustível e em contato com o fogo libera gases tóxicos.

Saúde: Irritante cutâneo, ocular e respiratório.

Meio Ambiente: Altamente prejudicial para os peixes.

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 CO₂, 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:
Olhos: Lave os olhos com água limpa corrente por pelo menos 30 minutos e obtenha atenção médica.
Pele: Retire toda a roupa contaminada, lave a pele com água e sabão por pelo menos 30 minutos.
Ingestão: Não induza o vômito, obtenha atenção médica imediata levando esta ficha e a embalagem do produto se possível.
Inalação: Remova a vítima da exposição.

Informações ao Médico: Em caso de ingestão administrar carvão medicinal repetidamente. Tratamento sintomático. Não há antídoto específico.

Observações: Sinalizar o local e avisar as autoridades locais sobre o acidente. Instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas no envelope de emergência.