



**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](http://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, CO<sub>2</sub> 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](http://www.gpdvetquimica.com.br)

Tel. de Emergência: 0800 704 4304

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nº DE RISCO: **90**

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:

Nº DA ONU: **3077**

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

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 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:**  
**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](http://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.**  
(Lambda-cialotrina))

Nº DA ONU: **1993**

**NOME COMERCIAL:**  
**ICON 5 CE**

Classe ou Subclasse  
de Risco: **3**

Descrição da Classe ou  
Subclasse de Risco:

**Líquidos Inflamáveis**

Grupo de Embalagem: **III**

**Aspecto:** Líquido claro a ligeiramente turvo na cor amarelo 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, 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:** É inflamável. Perigo de incêndio se exposto ao calor. Libera vapores tóxicos em caso de incêndio.

**Saúde:** Nocivo por ingestão e inalação. Irritante para as vias respiratórias e pele.

**Meio Ambiente:** Muito tóxico para os organismos aquáticos.

### 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:**  
**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](http://www.gpdvetquimica.com.br)

Tel. de Emergência: 0800 704 4304

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nº DE RISCO: 90

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:

Nº DA ONU: 3077

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

Classe ou Subclasse  
de Risco: 9

Descrição da Classe ou  
Subclasse de Risco:

**Substâncias e artigos  
perigosos diversos**

Grupo de Embalagem: III

**NOME COMERCIAL:  
OPTIGARD LT**

**Aspecto:** Grânulos na cor bege ao marrom 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, 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 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:**  
**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](mailto:gpdvetquimica@gpdvetquimica.com.br)

Site: [www.gpdvetquimica.com.br](http://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 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:**  
**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.