

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

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE: LÍQUIDO INFLAMÁVEL, N.E.

(Pirimiphos-Metil)

Classe ou Subclasse

N° DE RISCO: 30

N° DA ONU: 3017

de Risco: 3

Descrição da Classe ou Subclasse de Risco:

Líquidos Inflamáveis

Grupo de Embalagem: III

NOME COMERCIAL: ACTELLIC 500 EC

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.

Incompativel comprodutos 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, CO<sub>2</sub>, 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.



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

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE: SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E.

(Lambda Cyhalothrin)

NOME COMERCIAL: ACTELLIC LAMBDA N° DE RISCO: 90

N° 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. Faca digues 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, 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.



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

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:
SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA
RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,
SÓLIDO, N.E.

(Azametifos)

# NOME COMERCIAL: KLERAT MATA MOSCA

N° DE RISCO: 90

N° 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

**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 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".

i do motorista esta especificado na NDIC 3733.

#### **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.

# FICHA DE EMERGÊNCIA



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

# NOME COMERCIAL: KLERAT GEL BARATAS

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

**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** Altamente prejudicial para os peixes.

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:** 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.

o: Tratamento sintomático. Não há antídoto específico.

**Observações:** Sinalizar o local e avisar as autoridades locais sobre o acidente.