
CYPER SERVER 200 CE

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Identificação do produto: **CYPER SERVER 200 CE**
Código de identificação do produto : **1058 / 1017**

Companhia responsável: Server Química Ltda.
Endereço: Rua Itália, 98 /108
Cidade / Estado: Marília – SP
CEP: 17521-310
Fone de Emergência (24h): (0xx14) 3417-6076
Atendimento Telefônico ao Cliente: (0xx14) 3451-2811
Fax: (0xx14) 3451-2811

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Características químicas

Tipo de Formulação: Concentrado Emulsionável
Uso: Inseticida
Ingrediente(s) Ativo(s): Cipermetrina (High Cis) 20,0 % m/m

Componentes Perigosos

| CAS | Denominação do produto | % | Símbolo de Risco | R-Frases |
|-----|------------------------|---|------------------|----------|
|-----|------------------------|---|------------------|----------|

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**Riscos à Saúde:** Irritante para a pele e olhos..**Riscos ao Meio Ambiente em caso de acidente :** Tóxico para peixes. Pouco tóxico para pássaros .**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS****Primeiros socorros**

Em geral : Remova a pessoa afetada da zona de perigo para um local bem ventilado, protegendo-o contra resfriamento. NO CASO DE SUSPEITA DE ENVENENAMENTO: chame imediatamente um médico.

Após contato do produto com os Olhos : lave os olhos com água limpa por vários minutos e chame imediatamente um médico.

Após Ingestão : Administre, repetidamente, carvão medicinal em uma grande quantidade de água.

NOTA : Nunca de nada pela boca a uma pessoa inconsciente como também não a induza ao vômito.

Após contato do produto com a Pele : Remover as roupas contaminadas e lave completamente as partes afetadas do corpo com água corrente e sabão.

CYPER SERVER 200 CE

Instruções Médicas

Antídoto : Não há antídoto específico! Aplicar tratamento sintomático.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Combustão: Sim

Recomendações para combate a incêndio : Agente de extinção: pó químico, espuma, dióxido de carbono ou nebulização de água (não usar jato d'água diretamente).

Cuidados especiais durante o Combate do Incêndio : Os produtos da combustão são tóxicos e/ou irritantes. Medidas devem ser tomadas para prevenir que o agente de extinção não se infiltre em solos permeáveis (terra) ou seja levado pela correnteza de água sem controle (bueiros, rios, canais, represas, etc.).

Equipamento de Proteção para Combate a Incêndio: Usar proteção respiratória para fumos.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Não contamine águas e rede de esgoto. Evite liberação ao meio-ambiente. Preste atenção às roupas de proteção e as medidas de segurança.

Absorva o produto derramado com materiais absorventes. Colete o produto em tambores para uma disposição segura. Produto derramado não pode ser mais utilizado e deve ser eliminado. Se uma eliminação sem riscos não for possível, entrar em contato com a revenda, o representante local ou o fabricante (vide fone de emergência e ou atendimento ao cliente).

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio / Precauções Gerais : Evitar contato com a pele, olhos e roupas. Evite a inalação de pó. Não coma, não beba e não fume enquanto estiver trabalhando. Em complemento as medidas usualmente tomadas no manuseio de produtos químicos, medidas de proteção pessoal devem ser implementadas para evitar possíveis contatos com o produto.

Instruções Especiais no Armazenamento : Estoque o produto na embalagem original fechada. Proteja contra luz e umidade.

Compatibilidade de Estocagem com Outros produtos : Estoque separadamente de produtos alimentícios e de consumo animal.

Temperatura de Estocagem

Temperatura Máxima de Estocagem : 50 °C
Temperatura Mínima de Estocagem : - 10 °C

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Equipamentos de Proteção Pessoal

Em Geral : Troque a roupa de trabalho diariamente.

CYPER SERVER 200 CE

Proteção respiratória : Máscara semifacial com filtro mecânico.

Proteção para os olhos : Óculos de proteção ou protetor facial.

Proteção para as mãos : Luvas impermeáveis.

Proteção para o corpo : Roupas de tecido de algodão ou sintético. Botinas.

Medidas de Prevenção após o Trabalho : Limpe cuidadosamente os equipamentos de proteção individual. Limpe cuidadosamente os equipamentos contaminados com sabão / detergente ou com solução de soda. Lavar-se completamente (banho). Trocar a roupa.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| | |
|--|--------------------------------|
| Aspecto : | Líquido Límpido |
| Cor : | Amarelo claro a âmbar |
| Estado Físico : | Líquido |
| Ponto de Ebulição / Faixa | > 200 °C |
| Ponto de Fulgor (Pensky-Martens c.c.) | > 60.5 °C |
| Densidade (20°C) : | Aprox. 0,900 g/cm ³ |
| pH (1% Aquoso) : | 4 – 6 |
| Miscibilidade com água : | Emulsionável |

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade Química : Estável em condições normais.

Estabilidade Química : Estável em condições normais de armazenamento

Sensibilidade Umidade : Sensível para umidade

Sensibilidade Luz: Sensível a Luz

Corrosividade / Material Adequado : Plástico

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

| | |
|--|--|
| Toxicidade Aguda Oral LD50 | OECD 423 (2001) > 1000 mg/kg (ratos) |
| Toxicidade Aguda Dermal LD 50 : | OECD 402 > 2000 mg/kg (ratos) |
| Irritação Aguda à Pele | Não irritante (coelhos) OECD 404 |
| Irritação Aguda ao Olho | Irritante (coelhos) OECD 405 |
| Sensibilização a Pele | Não sensibilizante (guinea pig) OECD 406 |

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

RISCO AMBIENTAL EM CASO DE DERRAMAMENTO: Tóxico para peixes. Evitar contaminação de sistemas de água (ex.: represas, lagos, canais de irrigação, rios, etc.)

CYPER SERVER 200 CE

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Descarte de Produto : Preste atenção às roupas de proteção e objetos utilizados. Recolha o material contaminado em containeres hermeticamente fechados e identificado. Limpe áreas sujas com carbonato ou água e sabão. Coloque a água de lavagem em containeres, para evitar qualquer contaminação das águas de superfície, subsolo ou esgoto. Lave a área diversas vezes. Camada de solo contaminada tem que ser removidas. Produto derramado não pode ser reutilizado, e deve ser descartado. Se não houver um lugar seguro para descarte, contate o fabricante, a revenda, ou o representante local e armazene / incinere o produto em um armazém / incinerador aprovado para produtos químicos.

Descartes de Embalagem: Enviar as embalagens vazias a um incinerador aprovado para produtos químicos. EMBALAGENS DANIFICADAS: Coloque as embalagens originais em embalagens maiores identificadas. Verifique a possibilidade de reciclar as embalagens vazias grandes, tais como, tambores e galões plásticos.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Informações Especiais: Use embalagens inquebráveis, armazene as embalagens de maneira que elas não caiam, e rotule de acordo com a lei.

Classificação de Transporte:**Ferrovário / Rodoviário (Transport Classification Rail / Road) RID / ADR**

| | Classe | Grupo Embalagem | Nº ONU | Risco | CEPIC |
|---------------------------------|--------|-----------------|--------|-------|-------|
| Nome Característico de Embarque | | NA | | | |
| Informação Adicional : | | NA | | | |

Marítimo (Transport Classification Sea) IMDG-Code

| | Classe | Nº ONU | Grupo Embalagem | EMS | MFAG |
|---------------------------------|--------|--------|-----------------|-----|------|
| Nome Característico de Embarque | | NA | | | |
| Informação Adicional : | | NA | | | |

Aéreo (Transport Classification Air) ICAO / IATA

| | Classe | Nº ONU | Grupo Embalagem | EMS | MFAG |
|---------------------------------|--------|--------|-----------------|-----|------|
| Nome Característico de Embarque | | NA | | | |
| Informação Adicional : | | NA | | | |

CYPER SERVER 200 CE

15. REGULAMENTAÇÕES**Classificação EU****Símbolo Perigo (Hazard Symbol)**

Xn Prejudicial

Frases de Risco (Risk Phrases)

| | |
|----------|--|
| 20/21 | Prejudicial se em contato com a pele e se inalado |
| 36/37/38 | Irritante por inalação, para olhos e pele |
| 43 | Pode causar sensibilização se em contato com a pele |
| 50/51 | Tóxico a organismos aquáticos |
| 53 | Pode causar efeitos adversos para o meio ambiente em longo período |
| 65 | Prejudicial pode causar danos pulmonares se inalado |

Frases de Segurança (Safety Phrases)

| | |
|-------|---|
| 2 | Mantenha fora do alcance das crianças. |
| 13 | Mantenha afastado de alimentos, bebidas e produtos de consumo animal. |
| 20/21 | Durante manuseio não coma, não beba e não fume. |
| 28 | Após contato com a pele lave imediatamente com água e sabão. |
| 36/37 | Use roupas de proteção apropriadas, luvas e proteção nos olhos / face. |
| 65 | Se inalado procure orientação médica imediatamente e mostre a embalagem ou rótulo. |
| 62 | Se ingerido não induza ao vomito, procure orientação médica imediatamente e mostre a embalagem ou rótulo. |

Fonte de Risco**Internacional**

Classificação Toxicológica OMS (WHO Toxicity Classification):

III Ligeiramente perigoso

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

A informação contida nesta ficha de segurança está baseada no nosso conhecimento atual, e pretende descrever o produto sob o ponto de vista de segurança. Elas devem ser usadas como um guia de orientação e não como garantia de propriedades específicas do produto.

21/09/2007 – AFS