|  |
| --- |
| **CERTIFICADO DEDETIZAÇÃO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Execução do Serviço: ${dataexecucao}** | **Validade: ${datavalidadeDede}** |
| **Empresa:** ${socialname} | **CNPJ:** ${cnpj} |
| **Endereço:** ${logradouro}, ${numero} | **CEP:** ${cep} |
| **Bairro:** ${bairro} | **Município:** ${municipio} |

**PRODUTOS UTILIZADOS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Defensivos | Grupo Químico | Princípio Ativo | Registro na DISAD  do min. da saúde | Classe  toxicológica | % I. A. na calda |
| ( ) Diclorvol 1000ce | Organofosforado | Diclorvos 82.5% | 3.2398.0034.001-3 | I I | 1.0 % |
| ( ) Lankron 2,5% ME | Piretroide | Lambda-cyhalothrin | 3.0425.0085.001-3 | I I | 0.3% |
| (x ) Bifentol 200sc | Piretroide | bifentrina | 3.398.0035.001-9 | I I | 0.1% |
| ( ) Fendona 6sc | Piretrina-Piretroide | alfacipermetrina6% | 3.0404.0031.001-1 | I I | 0.2% |
| ( ) MaxForce Gel | Amidinohidrazonas | Hidrametion 2% | 3.1683.0016.001-3 | I I | ------- |

**Sintomas de Intoxicação por Organofosforado**: fraqueza, dor de cabeça, opressão no peito, visão turva, pupilas não reativas, salivação abundante, suores, náuseas, vômitos, diarreia e cólicas abdominais.

**Antídoto e Tratamento**: Os Organofosforado têm ação tóxica pela inibição da Colinesterase. OXIMAS (contrathion) e PAM são antídotos de emergência e tratamento sintomático em casos de intoxicação leve. NUNCA aplique sulfato de atropina antes do aparecimento dos sintomas. Contraindicações: Morfina Aminofilina e Tranquilizantes.

**Sintomas de Intoxicação por Cypermethrin**: cefaleias, náuseas, vômitos, cólicas abdominais, pruridos, urticárias, irritação ocular, ardência e sensação de queimadura na face, podendo ocorrer dificuldade respiratória e tosse improdutiva em pessoas hipersensíveis. O tratamento em caso de intoxicação leve é feito com administração de anti-histéricos.

**Intoxicação por Raticidas**: aplicar Vitamina K 1 injetável. Obs.: os raticidas granulados possuem uma substância chamada BITREX que faz com que qualquer criança ou animal ao tentar ingerir a isca, rejeite-a pelo amargor que causa.

**Primeiros Socorros**: Em caso de contato acidental com a pele e olhos, lavar com água limpa e abundante, em caso de aparecimento de dois ou mais sintomas de intoxicação, levar a pessoa imediatamente para local arejado e procurar auxílio médico o mais rápido possível. O Centro de Controle de Intoxicação da UNICAMP é o local do encaminhamento. O número do telefone é: (19) 3521-7555.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **CERTIFICADO DESRATIZAÇÃO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Execução do Serviço: ${dataexecucao}** | **Validade: ${datavalidadeRato}** |
| **Empresa:** ${socialname} | **CNPJ:** ${cnpj} |
| **Endereço:** ${logradouro}, ${numero} | **CEP:** ${cep} |
| **Bairro:** ${bairro} | **Município:** ${municipio} |

**PRODUTOS UTILIZADOS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RODENTICIDA | Grupo Químico | Princípio Ativo | Registro na DISAD  do min. da saúde | Classe  toxicológica | % I. A. na calda |
| (x ) Klerat Granulado | Cumarinas | Brodifacoum 0.005% | 3.0119.0005.005-7 | I I I | ------- |
| ( x ) Klerat parafinado | Cumarinas | Brodifacoum | 3.0119.0024.002-7 | I I I | ------- |
| ( ) Yppon | Cumarinas | Brodifacoum | 33128.0007 | I I I | 000,05% |
| ( x) Storm Bloco | Composto de ação anticoagulante | Flocoumafen | 3.0052.0048.001-1 | I I I | ------- |

**Intoxicação por Raticidas**: Por ingestão, náuseas, vômitos e após alguns dias, equimoses, sangramento excessivo após traumatismos, sangramento nasal e gengival, sangue nas fezes e urina, hemorragias maciças nos casos mais graves.  
  
**Antídoto e Tratamento**: aplicar Vitamina K 1 injetável. Obs.: os raticidas granulados possuem uma substância chamada BITREX que faz com que qualquer criança ou animal ao tentar ingerir a isca, rejeite-a pelo amargor que causa.

**Primeiros Socorros**: Em caso de contato acidental com a pele e olhos, lavar com água limpa e abundante, em caso de aparecimento de dois ou mais sintomas de intoxicação, levar a pessoa imediatamente para local arejado e procurar auxílio médico o mais rápido possível. O Centro de Controle de Intoxicação da UNICAMP é o local do encaminhamento. O número do telefone é: (19) 3521-7555.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **LAUDO DEDETIZAÇÃO** |

**1 - OBJETIVO:**

Prestação de Serviços de Controle Integrado de Pragas (CIP), na empresa: ${socialname}

**2 - IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL TRATADO:**

**Empresa:** ${socialname}.  
**Endereço:** ${logradouro}, ${numero}  
**Bairro:** ${bairro}

**Município:** ${municipio}

**CNPJ:** ${cnpj}

**3 - IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA PRESTADORA DE SERVIÇO:**

**Empresa:** C.F.P. DOS SANTOS – ME

**Endereço:** Rua Santo Siviero, 855

**Bairro:** Jd. São Pedro

**Cidade:** Araras/SP

**CNPJ:** 11.675.647/0001-30

**4 - LICENÇA DE FUNCIONAMENTO NA VIGILÂNCIA SANITÁRIA:**

Nº. CEVS 350330701-812-000003-1-0

**5 - RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Cíntia F. Pretelli dos Santos

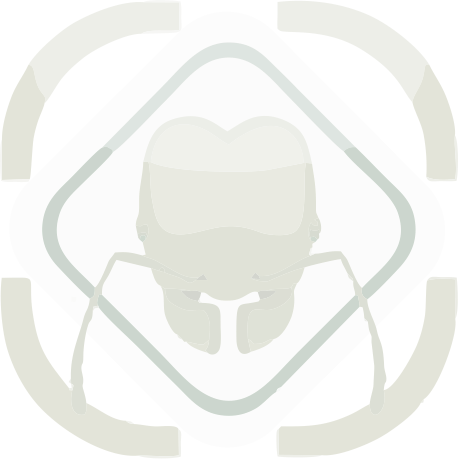
Bióloga -CRBio: 61204/01D

**6 - PRODUTOS UTILIZADOS:**

Fendona 6sc - Nº. de Registro no Ministério da Saúde: 3.0404.0031.001-1

**7 -TÉCNICAS UTILIZADAS:**

Pulverizador costal, elétrica

**  
  
8 - VALIDADE DO CERTIFICADO:**

${mesdigito} (${mesextenso}) meses.

**9 - EXECUÇÃO DO SERVIÇO:**

Data: **${dataexecucao}**

**10 - DATA PARA PRÓXIMA EXECUÇÃO:**

Data: **${datavalidadeDede}**

Araras, ${dataextenso}

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_