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

|  |  |
| --- | --- |
| **Execução do Serviço: ${dataexecucao}** | **Validade: ${datavalidade}** |
| **Empresa:** ${socialname} | **${labeldn}:** ${dn} |
| **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 |
| ${p.defensive} | ${p.chemical} | ${p.active} | ${p.registry} | ${p.class} | ${p.ia} |

**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.

|  |
| --- |
|  |