**FICHA DE EMERGÊNCIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. GERADOR** **Instituto de Ciência e Tecnologia-**Universidade Federal de São Paulo **Endereço:** Rua Talim, 330, Vila Nair, São José dos Campos-São Paulo. CEP: 12231-280. | **2. NOME APROPRIADO PARA O EMBARQUE****PERSULFATO DE AMÔNIO** | **3. INFORMAÇÕES DO RESÍDUO****Nº. Risco: 50****Nº. ONU: 1444****Classe ou subclasse de risco: 5.1****Descrição da classe ou subclasse: Substâncias perigosas diversas****Grupo de Embalagem: III** |
| **4. TELEFONE:** (12) 3924-9500- Ramal |
| **5. ASPECTO:** Sólido, amarelo palha claro a sem coloração, odor suave desagradável, afunda e mistura com água. |
| **6. EPI DE USO EXCLUSIVO DA EQUIPE DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIA:** Usar luvas, botas e roupas de proteção, máscara contra pó e óculos de acrílico com proteção lateral. |
| **7. RISCOS****7.1. FOGO:** Não é inflamável, porém é um oxidante forte e vai reagir vigorosamente ou explosivamente com muitos materiais, incluindo os combustíveis. Decompõe com perda de oxigênio, que aumenta a intensidade do fogo. Pode formar fumos tóxicos de ácido sulfúrico e óxidos de nitrogênio.**7.2. SAÚDE:** Provoca irritação ocular grave. Provoca irritação cutânea. Nocivo por ingestão. Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Quando inalado, pode provocar sintomas de alergia ou de asma ou dificuldades respiratórias. **7.3. MEIO AMBIENTE:** Perigoso ao ambiente aquático. |
|  **8. EM CASO DE ACIDENTE** **8.1. VAZAMENTO:** Usar equipamento de proteção individual. Evitar a formação de poeira. Evitar de respirar o pó. Assegurar ventilação adequada. Evacuar o pessoal para áreas de segurança. Não permitir a entrada do produto no sistema de esgotos. Apanhar os resíduos sem levantar poeiras. Manter em recipientes fechados adequados, para eliminação. Métodos de limpeza: cobrir com cal seca ou carbonato de sódio. **8.2. FOGO:** Meios adequados de extinção: utilizar água pulverizada, espuma resistente ao álcool, produto químico seco ou dióxido de carbono. Pode ocorrer a explosão do recipiente em situações de incêndio.**8.3. POLUIÇÃO:** Entrar em contato com um serviço profissional credenciado para descarte do produto. Embalagem: eliminar como produto não utilizado.**8.4. ENVOLVIMENTO DE PESSOAS**: Recomendação geral: sempre consultar o médico. Se for inalado: levar a pessoa para o ar fresco. Se não respirar, aplicar a respiração artificial. Contato com a pele: lavar com sabão e muita água. Contato com os olhos: lavar cuidadosamente com muita água, durante pelo menos quinze minutos. Ingestão: enxaguar a boca com água e consultar um médico.**8.5. INFORMAÇÕES AO MÉDICO:** Tratamento sintomático.**8.6. OBSERVAÇÕES:** As instruções ao motorista em caso de emergência encontram-se descritas exclusivamente no Envelope para o Transporte.  |

VERSO FICHA DE EMERGÊNCIA

|  |
| --- |
| **TELEFONES EM CASO DE EMERGÊNCIA:** |
| **BOMBEIROS** | **193** |
| **POLICIA MILITAR** | **190** |
| **DEFESA CIVIL** | **199** |
| **CETESB** | **0800 11 3560** |
| **POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL** | **191** |