**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****POLIACRILATO DE ETILA** | **3. INFORMAÇÕES DO RESÍDUO****Nº. Risco:** 339**Nº. ONU:** 1917**Classe ou subclasse de risco:** 3**Descrição da classe ou subclasse: Liquido Inflamável****Grupo de Embalagem:** II |
| **4. TELEFONE:** (12) 3924-9500- Ramal 9705 |
| **5. ASPECTO:** Liquido, sem coloração. Odor de fruta, flutua na água. Inflamável. Produz vapores irritantes. |
| **6. EPI DE USO EXCLUSIVO DA EQUIPE DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIA:** Usar luvas, botas e roupas de borracha butílica ou neoprene e máscara de respiração autônoma. |
| **7. RISCOS**7.1. FOGO: Extinguir com pó químico seco, espuma ou dióxido de carbono (CO2). Esfrias os recipientes expostos com água. Os Recipientes podem explodir se a ignição for em ambiente fechado.7.2. SAÚDE: Inalação: Pode provocar irritação respiratória com tosse e espirros. Ingestão: Nocivo por ingestão. Contato com a pele: Provoca irritação à pele com vermelhidão, dor e ressecamento. Pode provocar reações alérgicas na pele com prurido e dermatite. Contato com os olhos: Pode provocar irritação ocular grave com vermelhidão, dor e lacrimejamento. 7.3. MEIO AMBIENTE: Evite que o produto derramado atinja cursos d’água e rede de esgotos. Não descarte diretamente no meio ambiente ou na rede de esgoto. A água de diluição proveniente do combate ao fogo pode causar poluição. Tóxico para os peixes. Nocivo as algas |
|  **8. EM CASO DE ACIDENTE** **8.1. VAZAMENTO** Retirar todas as fontes de ignição. Afastar as pessoas do local do derrame/fuga e mate-las em lugar protegido do vento. Evitar contato com a pele, os olhos e a inalação dos vapores. Usar equipamentos de proteção individual. Não fumar. **8.2. FOGO:** Extinguir com pó químico seco, espuma de álcool ou dióxido de carbono. Esfriar os recipientes expostos com água. Combater o fogo de uma distância segura e em local protegido.**8.3. POLUIÇÃO:** Mantenha derramamentos e águas de limpeza longe de esgotos municipais e corpos de água abertos. Não permitir a contaminação das águas subterrâneas. Cortar todas as fontes de ignição.**8.4. ENVOLVIMENTO DE PESSOAS**: Inalação: No caso de inalação acidental de vapores ou produtos de decomposição, se deslocar para um local arejado. Manter em repouso. Se necessário, consultar o médico. Ingestão: **NÃO INDUZA O VÔMITO**! Lave a boca com água corrente. Se necessário, consultar o médico. Contato com a pele: Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água e sabão para remoção do material. Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Em caso de irritação cutânea consulte um médico. Contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos mantendo as pálpebras abertas. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. Caso a irritação ocular persista consulte um médico.**8.5. INFORMAÇÕES AO MÉDICO:** Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Se necessário, o tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos, metabólicos, além de assistência respiratória. Em caso de contato com a pele não friccione o local atingido **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** |