|  |
| --- |
| **CADASTRO DO EXPEDIDOR DE PRODUTOS PERIGOSOS – ANO:** |

|  |
| --- |
| **I – DADOS DA EMPRESA** |
| Razão Social |  |
| Nome Fantasia |  |
| Endereço de E-mail |  |
| CNPJ / CPF |  | Tipo de transporte utilizado |  | Meio de transporte |  |
| Telefone de emergência 24 hs. |
| DDD |  | Número |  | Ramal/Código bip |  | Tel. Comercial |  |
| DDD |  | Número |  | Ramal/Código bip |  | Tel. Comercial |  |
|  |

|  |
| --- |
| **II - ENDEREÇO** |
| Logradouro |  | nº |  | CEP |  |
| Cidade |  | Bairro  |  | UF |  |  |
| Localização geográfica |  |

|  |
| --- |
| **III – DADOS DO RESPÓNSÁVEL LEGAL** |
| Nome  |  |
| CPF | Cargo na empresa  | Telefone comercial | Telefone celular | Número Bip |
| DDD | Número | DDD | Número |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **PLANO DE ATENDIMENTO AS EMERGÊNCIAS** |
| **IV – RESPONSÁVEL TÉCNICO** |
| Social |  | Uniforme |  | Crachá |  | Camiseta |  |

|  |
| --- |
| **V – RECURSIS HUMANOS TREINADOS E CAPACITADOS** |
| Nome completo | Tipo de documento | Registro Técnico | Código da função |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| LEGENDA DE FUNÇÃO |
| 1  | Engenheiro de segurança | 2 | Técnico de segurança | 3 | Bombeiro | 4 | Médico do trabalho | 5 | Enfermeiro |
| 6 | Auxiliar de atendimento | 7 | Coordenador técnico | 8 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **VI – EMPRESA CONVENIADA PARA PRESTAÇÃO DE EMERGÊNCIA** |
| **(anexar o termo de acordo firmado com a conveniada)** |
| CNPJ | NOME DA EMPRESA CONVENIADA |
|  |  |

|  |
| --- |
| **VII – LOCAL PARA REMOÇÃO PROVISÓRIA DA CARGA EM CASO DE EMERGÊNCIA** |
| Logradouro |  | Nº |  | CEP |  |
| Cidade | Bairro | UF | DDD | Telefone | Ramal |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **VIII – EQUIPAMENTO DE CONTROLE E CONTENÇÃO DE VAZAMENTO** |

|  |
| --- |
| MARQUE COM UM ( X ) |
|  | KES - Kit de Estancamento |  | PPN – Produtos para Neutralização |  | EBM – Embalagem / Acondicionamento  |
|  | BAT Batoque |  | FIX – Tirantes para Fixação |  | ABS – Almofada / Manta absorvente |
| Especificar outros Equipamento |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Código | Descrição | Capacidade / Unidade | Quantidade |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **IX – EQUIPAMENTOS PARA ATENDIMENTO** |
| MARQUE COM UM ( X ) |
|  | GIN – Guinchos |  | GER – Moto Gerador |  | ISO – Kit para Isolamento de Área |
|  | GID – Guindaste |  | GAS – Detector de Gás |  | DPH – medidor de pH |
|  | VTR – Viatura de apoio |  | EXP – Explosímetro |  |  |
|  | MGO - Mangotes |  | BIR - Biruta |  |  |
|  | EPI – (Equipamento de Proteção Individual para Avaliação e Fuga) |  |  |
|  | VHF – Possui Equipamento de Comunicação Especial ou Outros |  |  |
| BOMBA PARA TRASNBORDO DE LÍQUIDO INFLAMÁVEL |
| MARQUE COM UM ( X ) |
|  | MN 1 - Manual |  | EL 1 - Elétrica |  | PN 1 – Pneumática |
|  | EX 1 - Explosão |  |  |  |  |
| BOMBA PARA TRASNBORDO DE PRODUTO CORROSIVO |
| MARQUE COM UM ( X ) |
|  | MN 2 - Manual |  | EL 2 - Elétrica |  | PN 2 – Pneumática |
|  | EX 2 – Elétrica |  |  |  |  |
| BOMBA DE TRANSBORDO COMUM |
| MARQUE COM UM ( X ) |
|  | MN 3 - Manual |  | EL 3 - Elétrica |  | PN 3 – Pneumática |
|  | EX 3 – Elétrica |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Especificar outros Equipamento |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Código | Descrição | Capacidade / Unidade | Quantidade |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **X – EPIs para atuação em emergência** |
| MARQUE COM UM ( X ) |
|  | BTI – Botas de borracha |  | EP 1 – E.P.R. Autônomo | ESPECIFICAR OUTROS |
|  | RNA – Roupa Nível A |  | BIE – Bastão de Isolamento Elétrico |  |  |
|  | MNB - Macacão nível B |  | CSE – Capacete de Segurança |  |  |
|  | MNC – Macacão nível C  |  | OSE – Óculos de segurança |  |  |
|  | LV 1 – Luvas de Borracha |  | MFF – Máscara Facial com filtro |  |  |
|  | LV 2 – Luvas Nitrílica |  | REF – Respiradores com filtro |  |  |
|  | LV 3 – Luvas de Raspa |  | PRA – Protetor Auricular |  |  |
|  | LV 4 – Luvas para Isolamento Elétrico até 750 Volts |  |  |
|  | LV 5 – Luvas para isolamento Elétrico até 750 Volts com 25 A |  |  |

|  |
| --- |
| **XI – TRANSPORTADORAS QUE OPERAM PARA O EXPEDIDOR**Obs: Para os expedidores que possuem frota própria não é necessário o preenchimento desse campo |
| CNPJ | RAZÃO SOCIAL |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **XII – TERMO DE RESPONSABILIDADE** |
| Declaro que as informações prestadas são verdadeiras, assumindo inteira responsabilidade pelas mesmas |
|  |
|  |  |  |
| DATA | ASSINATURA DO RESPONSÁVEL LEGAL | CARIMBO DA EMPRESA |