




























| | | |
|--|--|---|
|  | LABORATÓRIO GERADOR: _____ | PERIGO ASSOCIADO (NBR 14725-2) |
| | RESPONSÁVEL: _____ | |
| | RAMAL DO GERADOR: _____ | |
| | DATA: _____ | |
| PRECAUÇÕES GERAIS: Mantenha o recipiente fechado em local fresco e ao abrigo da luz solar. Manipule apenas em locais bem ventilados. Mantenha afastado do calor e faíscas. Não fume. Use equipamentos de proteção individual adequados. Não inale as poeiras, gases e vapores gerados. Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa. Evite a liberação para o meio ambiente. | CONSTITUINTES DO RESÍDUO _____ _____ _____ |  <input type="checkbox"/> Tóxico  <input type="checkbox"/> Corrosivo  <input type="checkbox"/> Inflamável  <input type="checkbox"/> Explosivo  <input type="checkbox"/> Oxidante  <input type="checkbox"/> Perigoso ao ambiente aquático  <input type="checkbox"/> Irritante/ Nocivo  <input type="checkbox"/> Carcinogênico/ Mutagênico |
| | NÚMERO ONU: _____ | |
| | ESTADO FÍSICO: <input type="checkbox"/> Líquido <input type="checkbox"/> Sólido | |
| | VOLUME/MASSA APROXIMADA: _____ | |
| PRECAUÇÕES ESPECÍFICAS: _____ _____ _____ | CARACTERÍSTICA QUÍMICA PRINCIPAL <input type="checkbox"/> Ácido <input type="checkbox"/> Metal pesado <input type="checkbox"/> Base <input type="checkbox"/> Solvente não halogenado <input type="checkbox"/> Sal <input type="checkbox"/> Solvente halogenado <input type="checkbox"/> Oxidante <input type="checkbox"/> Outros: _____ | |

| | | |
|--|--|---|
|  | LABORATÓRIO GERADOR: _____ | PERIGO ASSOCIADO (NBR 14725-2) |
| | RESPONSÁVEL: _____ | |
| | RAMAL DO GERADOR: _____ | |
| | DATA: _____ | |
| PRECAUÇÕES GERAIS: Mantenha o recipiente fechado em local fresco e ao abrigo da luz solar. Manipule apenas em locais bem ventilados. Mantenha afastado do calor e faíscas. Não fume. Use equipamentos de proteção individual adequados. Não inale as poeiras, gases e vapores gerados. Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa. Evite a liberação para o meio ambiente. | CONSTITUINTES DO RESÍDUO _____ _____ _____ |  <input type="checkbox"/> Tóxico  <input type="checkbox"/> Corrosivo  <input type="checkbox"/> Inflamável  <input type="checkbox"/> Explosivo  <input type="checkbox"/> Oxidante  <input type="checkbox"/> Perigoso ao ambiente aquático  <input type="checkbox"/> Irritante/ Nocivo  <input type="checkbox"/> Carcinogênico/ Mutagênico |
| | NÚMERO ONU: _____ | |
| | ESTADO FÍSICO: <input type="checkbox"/> Líquido <input type="checkbox"/> Sólido | |
| | VOLUME/MASSA APROXIMADA: _____ | |
| PRECAUÇÕES ESPECÍFICAS: _____ _____ _____ | CARACTERÍSTICA QUÍMICA PRINCIPAL <input type="checkbox"/> Ácido <input type="checkbox"/> Metal pesado <input type="checkbox"/> Base <input type="checkbox"/> Solvente não halogenado <input type="checkbox"/> Sal <input type="checkbox"/> Solvente halogenado <input type="checkbox"/> Oxidante <input type="checkbox"/> Outros: _____ | |

| | | |
|--|--|---|
|  | LABORATÓRIO GERADOR: _____ | PERIGO ASSOCIADO (NBR 14725-2) |
| | RESPONSÁVEL: _____ | |
| | RAMAL DO GERADOR: _____ | |
| | DATA: _____ | |
| PRECAUÇÕES GERAIS: Mantenha o recipiente fechado em local fresco e ao abrigo da luz solar. Manipule apenas em locais bem ventilados. Mantenha afastado do calor e faíscas. Não fume. Use equipamentos de proteção individual adequados. Não inale as poeiras, gases e vapores gerados. Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa. Evite a liberação para o meio ambiente. | CONSTITUINTES DO RESÍDUO _____ _____ _____ |  <input type="checkbox"/> Tóxico  <input type="checkbox"/> Corrosivo  <input type="checkbox"/> Inflamável  <input type="checkbox"/> Explosivo  <input type="checkbox"/> Oxidante  <input type="checkbox"/> Perigoso ao ambiente aquático  <input type="checkbox"/> Irritante/ Nocivo  <input type="checkbox"/> Carcinogênico/ Mutagênico |
| | NÚMERO ONU: _____ | |
| | ESTADO FÍSICO: <input type="checkbox"/> Líquido <input type="checkbox"/> Sólido | |
| | VOLUME/MASSA APROXIMADA: _____ | |
| PRECAUÇÕES ESPECÍFICAS: _____ _____ _____ | CARACTERÍSTICA QUÍMICA PRINCIPAL <input type="checkbox"/> Ácido <input type="checkbox"/> Metal pesado <input type="checkbox"/> Base <input type="checkbox"/> Solvente não halogenado <input type="checkbox"/> Sal <input type="checkbox"/> Solvente halogenado <input type="checkbox"/> Oxidante <input type="checkbox"/> Outros: _____ | |