


| Identificação do resíduo   |  |  |
|--|--|--|
| <b>LER:</b>  | <b>20 01 23*</b>   |  |
| <b>Designação:</b>   | <b>Equipamento fora de uso contendo clorofluorcarbonetos</b>   |  |
| <b>Exemplos</b>  | <b>Frigoríficos, arcas frigoríficas, sistemas de ar condicionado</b>   |  |
| Perigos  |  |  |
| Símbolos: Não aplicável em situações normais.  | <p>Os gases do sistema de refrigeração, quando libertados para o meio, podem contribuir para a destruição da camada de ozono ou para o aumento do efeito de estufa.</p> <p>Alguns gases são inflamáveis e podem provocar queimaduras na pele no caso de libertação rápida durante rutura do sistema de refrigeração.</p> |  |
| Medidas de proteção  |  |  |
| Símbolos:<br>  | <p>Nas operações de manuseamento, usar luvas.</p> <p>Não fumar durante o manuseamento dos resíduos.</p>  |  |
| Regras de armazenagem  |  |  |
| <p>Armazenar o equipamento nos contentores específicos para este tipo de resíduo.</p> <p>Todos os contentores devem ter identificação do tipo de resíduo a colocar.</p> <p>Pelo menos os equipamentos ainda com o sistema de refrigeração incluído devem ser armazenados na posição vertical, apoiados de forma segura e com espaço suficiente para não danificar o sistema de refrigeração respetivo (prevenindo assim a libertação dos gases).</p> |  |  |
| Atuação em caso de emergência  |  |  |
| Incêndio   | Derrame  | Primeiros Socorros                                 |
| Aplicam-se os procedimentos do Plano de Segurança.   | -  | Aplicam-se os procedimentos do Plano de Segurança. |
| <b>Revisão: 0</b>  |  | <b>Data: 15-09-2021</b>                            |