|  |
| --- |
| **PRODUCTO QUÍMICO O RESIDUO PELIGROSO** |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**
 |
| * 1. **Identificador SGA del producto químico o residuo peligroso**
 |
|  |
| * 1. **Otros medios de identificación**
 |
|  |
| * 1. **Uso recomendado del producto químico o residuo peligroso y restricciones**
 |
|  |
| * 1. **Datos del proveedor o distribuidor**
 |
|  |
| * 1. **Número de teléfono en caso de emergencia**
 |
|  |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO(S)**
 |
| * 1. **Clasificación SGA de la sustancia o mezcla y cualquier información nacional o regional**
 |
|  |
| * 1. **Elementos de las etiquetas del SGA, incluidos los consejos de prudencia**
 |
|  |
| * 1. **Otros peligros que no figuren en la clasificación**
 |
|  |
| 1. **COMPOSICIÓN Y/O INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**
 |
| * 1. **Sustancias**
 |
|  |
| * 1. **Mezclas**
 |
|  |
| 1. **PRIMEROS AUXILIOS**
 |
| * 1. **Descripción de los primeros auxilios necesarios**
 |
|  |
| * 1. **Síntomas/efectos más importantes, agudos o retardados**
 |
|  |
| * 1. **Indicación de la necesidad de recibir atención médica inmediata y tratamiento especial requerido en caso de ser necesario**
 |
|  |
| 1. **MEDIDAS DE LUCHAS CONTRA INCENDIOS**
 |
| * 1. **Medios adecuados de extinción**
 |
|  |
| * 1. **Peligros específicos del producto químico o residuo peligroso**
 |
|  |
| * 1. **Equipo protector especial y precauciones especiales para los equipos de lucha contra incendios**
 |
|  |
| 1. **MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**
 |
| * 1. **Precauciones individuales, equipos de protección y procedimientos de emergencia**
 |
|  |
| * 1. **Precauciones medioambientales**
 |
|  |
| * 1. **Métodos y materiales de aislamiento y limpieza**
 |
|  |
| 1. **MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**
 |
| * 1. **Precauciones que se deben tomar para garantizar una manipulación segura**
 |
|  |
| **7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas cualesquiera incompatibilidades** |
|  |
| 1. **CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL**
 |
| * 1. **Parámetros de control**
 |
|  |
| * 1. **Controles de ingeniería apropiados**
 |
|  |
| * 1. **Medidas de protección individual, como equipo de protección personal (EPP)**
 |
|  |
| 1. **PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**
 |
| APARIENCIA: |  | OLOR: |  |
| UMBRAL OLFATIVO: |  | pH: |  |
| PUNTO DE FUSIÓN Y CONGELACIÓN: |  | PUNTO INICIAL E INTERVALO DE EBULLICIÓN: |  |
| PUNTO DE INFLAMACIÓN: |  | TASA DE EVAPORACIÓN |  |
| INFLAMABILIDAD (SÓLIDO/GAS): |  | LÍMITE SUPERIOR E INFERIOR DE INFLAMABILIDAD O DE POSIBLE EXPLOSIÓN: |  |
| PRESIÓN DE VAPOR: |  | DENSIDAD DE VAPOR: |  |
| DENSIDAD RELATIVA: |  | SOLUBILIDAD(ES): |  |
| COEFICIENTE DE REPARTO N-OCTANOL/AGUA: |  | TEMPERATURA DE IGNICIÓN ESPONTÁNEA: |  |
| TEMPERATURA DE DESCOMPOSICIÓN: |  | VISCOSIDAD: |  |
| 1. **ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**
 |
| * 1. **Reactividad**
 |
|  |
| **10.2 Estabilidad química** |
|  |
| * 1. **Posibilidad de reacciones peligrosas**
 |
|  |
| * 1. **Condiciones que deben evitarse**
 |
|  |
| * 1. **Materiales incompatibles**
 |
|  |
| * 1. **Productos de descomposición peligrosos**
 |
|  |
| 1. **INFORMACIÓN TOXICOLOGICA**
 |
| **11.1 Información sobre las posibles vías de exposición** |
|  |
| * 1. **Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas**
 |
|  |
| * 1. **Efectos inmediatos y retardados así como efectos crónicos producidos por una exposición a corto y largo plazo**
 |
|  |
| * 1. **Medidas numéricas de toxicidad**
 |
|  |
| 1. **INFORMACIÓN ECOTOXICOLOGICA**
 |
| **12.1 Ecotoxicidad** |
|  |
| * 1. **Persistencia y degradabilidad**
 |
|  |
| * 1. **Potencial de bioacumulación**
 |
|  |
| * 1. **Movilidad en el suelo**
 |
|  |
| * 1. **Otros efectos adversos**
 |
|  |
| 1. **Información relativa a la eliminación de productos**
 |
| **13.1 Métodos para el tratamiento de residuos** |
|  |
| **13.2 Disposición sobre la prevención** |
|  |
| **13.3 Observaciones** |
|  |
| 1. **INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**
 |
| **14.1 Número ONU** |
|  |
| **14.2 Designación oficial de transporte de las naciones unidas** |
|  |
| **14.3 Clases de peligros en el transporte** |
|  |
| **14.4 Grupo de embalaje/empaque** |
|  |
| **14.5 Peligros para el medio ambiente** |
|  |
| **14.6 Transporte a granel** |
|  |
| **14.7 Precauciones especiales que ha de conocer o adoptar un usuario durante el transporte o traslado dentro o fuera de sus locaciones** |
|  |
| 1. **INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN**
 |
|  |
| 1. **OTRAS INFORMACIONES**
 |
|  |
| **PROYECTADA O ACTUALIZADA POR Nombre completo** |  | **REVISADA POR** **Nombre completo** |  |
| **CARGO** |  | **CARGO** |  |
| **VERSIÓN** |  | **FECHA DE REVISIÓN****(AAAA/MM/DD)** |  |