|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SECCIÓN I | | | | | | | | | | |
| IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE | | | | | | | | | | |
| **NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA** | | | | | | | CT - 606 | | | |
| **MARCA (SI POSEE)** | | | | | | | Mogul | | | |
| **TIPO DE PRODUCTO** | | | | | | | Tratamiento de aguas | | | |
| **NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE** | | | | | | | Corporación Cek de Costa Rica S.A. | | | |
| **DIRECCIÓN DEL FABRICANTE** | | | | | | | 300 metros este de la Trefilería Colima, Colima de Tibás, San José, Costa Rica. | | | |
| **PAIS** | | | | | | | Costa Rica | | | |
| N° DE TELEFONO | 2545-2500 | | | | | | **N° DE FAX** | 2545-2501 | | |
| **TELEFONOS DE EMERGENCIA** | 911/ Centro Nacional de Intoxicaciones: (506) 2223 1028 | | | | | | | | | |
| **FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN DE LA MSDS** | | | | | | | | **04Abr24** | | |
| **SECCIÓN II** | | | | | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN** | | | | | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN SEGÚN ANEXO 1** | | | | | | | No aplica | | | |
| **SECCIÓN III** | | | | | | | | | | |
| COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES PELIGROSOS | | | | | | | | | | |
| **NOMBRE COMÚN O GENÉRICO DEL COMPONENTE PELIGROSO** | | | | | | | | | **% m/m** | **N° de CAS** |
| No contiene sustancias peligrosas | | | | | | | | | - | - |
| SECCIÓN IV | | | | | | | | | | |
| IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN | | | | | | | | | | |
| **EFECTO POR:** | | **DETALLE** | | | | | | | | |
| **INHALACIÓN** | | No produce efectos si es inhalado. | | | | | | | | |
| INGESTIÓN | | No produce efectos si es ingerido. | | | | | | | | |
| **CONTACTO CON LOS OJOS** | | No produce efectos si entra en contacto con los ojos. | | | | | | | | |
| **CONTACTO CON LA PIEL** | | No produce efectos si entra en contacto con la piel. | | | | | | | | |
| **CARCINOGENICIDAD** | | No aplica. | | | | | | | | |
| **MUTAGENICIDAD** | | No aplica. | | | | | | | | |
| **TERATOGENICIDAD** | | No aplica. | | | | | | | | |
| **NEUROTOXICIDAD** | | No aplica. | | | | | | | | |
| **SISTEMA REPRODUCTOR** | | No aplica. | | | | | | | | |
| **OTROS** | | Éste producto no produce ningún otro efecto. | | | | | | | | |
| **ÓRGANOS BLANCO** | | Ninguno. | | | | | | | | |
| SECCIÓN V | | | | | | | | | | |
| PRIMEROS AUXILIOS | | | | | | | | | | |
| CONTACTO OCULAR | | | Lávese los ojos con abundante agua y en caso necesario consulte al médico. | | | | | | | |
| **CONTACTO DÉRMICO** | | | Lavarse la piel con abundante agua. En caso necesario consultar al médico. | | | | | | | |
| **INHALACIÓN** | | | Retire a la persona del área afectada y llévela donde haya aire fresco. | | | | | | | |
| **INGESTIÓN** | | | Dar a tomar agua. Nunca suministrar nada por la vía oral una persona inconsciente. Consultar un médico. | | | | | | | |
| **ANTÍDOTO RECOMENDADO** | | | No existe un tratamiento específico para recomendar. Trate según el síntoma. Muestre una copia de ésta Hoja de Seguridad al personal médico para que éstos den su diagnóstico. | | | | | | | |
| **INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO** | | | Ninguna adicional. | | | | | | | |
| SECCIÓN VI | | | | | | | | | | |
| MEDIDAS CONTRA EL FUEGO | | | | | | | | | | |
| PUNTO DE INFLAMABILIDAD | | | | No aplica. | | | | | | |
| **LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN)** | | | | No aplica. | | | | | | |
| **AGENTES EXTINTORES** | | | | Agua, dióxido de carbono, polvo químico o espuma. | | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO** | | | | Las personas expuestas deben usar protección respiratoria. Vestir ropa de protección que sea conveniente, guantes y careta facial. | | | | | | |
| **PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN** | | | | Dióxido de carbono y monóxido de carbono. | | | | | | |
| SECCIÓN VII | | | | | | | | | | |
| MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA | | | | | | | | | | |
| ATENCIÓN DE DERRAMES | | | | | | ATENCIÓN DE FUGAS | | | | |
| Recupere la mayor cantidad de producto que pueda. Lave el área afectada con abundante agua. | | | | | | Contenga la fuga o derrame. | | | | |
| SECCIÓN VIII | | | | | | | | | | |
| MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO | | | | | | | | | | |
| TEMPERATURA ALMACENAMIENTO | | | | | | No almacenar a temperaturas mayores a los 30 °C. | | | | |
| **CONDICIONES ALMACENAMIENTO** | | | | | | Almacenar fuera del alcance de los niños. En lugares frescos, secos y con suficiente ventilación. Lejos de fuentes de calor o altas temperaturas. | | | | |
| **MANIPULACIÓN RECIPIENTES** | | | | | | Cerrar los recipientes cuando no se está manipulando. | | | | |
| **EFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, ETC.** | | | | | | No se recomienda almacenar al sol ni altas temperaturas. | | | | |
| SECCIÓN IX | | | | | | | | | | |
| CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL | | | | | | | | | | |
| **CONDICIONES DE VENTILACIÓN** | | | | | No es necesaria, sin embargo, usar con ventilación ambiental normal. | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA** | | | | | Ninguno | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR** | | | | | Usar anteojos de seguridad en caso que puedan ocurrir salpicaduras. | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA** | | | | | En caso necesario usar guantes resistentes a productos químicos. | | | | | |
| **DATOS DE CONTROL A LA EXPOSICIÓN (TLV, PEL, STEL)** | | | | | No disponibles para este producto. | | | | | |
| SECCIÓN X | | | | | | | | | | |
| PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS | | | | | | | | | | |
| OLOR Y APARIENCIA | | | | | | | Líquido blanco lechoso inodoro. | | | |
| **GRAVEDAD ESPECÍFICA** | | | | | | | 1.002 -1.015 | | | |
| **SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES** | | | | | | | Soluble en agua. | | | |
| **PUNTO DE FUSIÓN** | | | | | | | No aplica | | | |
| **PUNTO DE EBULLICIÓN** | | | | | | | 100 ºC | | | |
| **pH al (2.5%)** | | | | | | | 5.50- 7.50 | | | |
| **DENSIDAD** | | | | | | | 1.002-1.015 | | | |
| **ESTADO DE AGREGACIÓN A 25°C Y 1 ATM.** | | | | | | | Líquido | | | |
| Debe indicarse la temperatura a que fue obtenido el parámetro. | | | | | | | | | | |
| SECCIÓN XI | | | | | | | | | | |
| ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD | | | | | | | | | | |
| ESTABILIDAD | | | | | | | Estable. | | | |
| **INCOMPATIBILIDAD** | | | | | | | Oxidantes fuertes. | | | |
| **RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN** | | | | | | | No produce problemas por polimerización. | | | |
| **PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS** | | | | | | | Dióxido de carbono y monóxido de carbono. | | | |
| SECCIÓN XII | | | | | | | | | | |
| INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA | | | | | | | | | | |
| **DOSIS LETAL MEDIA ORAL (DL50)** | | | | | | | Dosis aproximada DL**50** = 30502 mg/kg. | | | |
| **DOSIS LETAL MEDIA DÉRMICA (DL50)** | | | | | | | No es determinado para éste producto | | | |
| **DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL50)** | | | | | | | No es determinado para éste producto | | | |
| SECCIÓN XIII | | | | | | | | | | |
| INFORMACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA ECOLOGÍA | | | | | | | | | | |
| No se cuenta con estudios de los efectos sobre la ecología, sin embargo, evitar que el producto alcance fuentes de aguas naturales o alcantarillados. Todo producto químico debe manipularse de forma que no se dañe el medio ambiente. | | | | | | | | | | |
| SECCIÓN XIV | | | | | | | | | | |
| CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO | | | | | | | | | | |
| Se recomienda seguir las regulaciones gubernamentales de cada país para el tratamiento de desechos de productos químicos.  Enjuague los envases vacíos y ofrézcalo para su reciclado o perfórelo y deséchelo llevándolo a un relleno sanitario, o por otros procedimientos aprobados por las autoridades sanitarias. | | | | | | | | | | |
| SECCIÓN XV | | | | | | | | | | |
| INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE | | | | | | | | | | |
| Producto no peligroso. | | | | | | | | | | |
| SECCIÓN XVI | | | | | | | | | | |
| INFORMACIÓN REGULATORIA | | | | | | | | | | |
| Debe contar con los trámites regulatorios existentes en cada país donde se comercialice. | | | | | | | | | | |
| SECCIÓN XVII | | | | | | | | | | |
| **OTRA INFORMACIÓN** | | | | | | | | | | |
| Lea la etiqueta antes de usar el producto. Seguir las indicaciones y los usos recomendados para el producto. Mantener fuera del alcance de los niños. | | | | | | | | | | |

0

0

0