|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SECCIÓN I** | | | | | | |
| **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE** | | | | | | |
| **NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA** | | | INKAWAY | | | |
| **MARCA (SI POSEE)** | | | Kem | | | |
| **TIPO DE PRODUCTO** | | | Disolvente líquido de tinta | | | |
| **NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE O TITULAR** | | | Corporación Cek de Costa Rica S.A. | | | |
| **DIRECCIÓN DEL FABRICANTE** | | | 300 metros este de la Trefilería Colima, Colima de Tibás, San José, Costa Rica. | | | |
| **PAÍS** | | | Costa Rica | | | |
| N° DE TELEFONO | 2545-2500 | | **N° DE FAX** | | 2297-1344 | |
| TELÉFONOS DE EMERGENCIA | 911 / (506) 2223 1028 Centro Nacional de Intoxicaciones | | | | | |
| FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN DE LA MSDS | | | | | **01Abr24** | |
| **SECCIÓN II** | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN** | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN SEGÚN EL ANEXO 1** | | | 9 Misceláneo | | | |
| **SECCIÓN III** | | | | | | |
| **COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES PELIGROSOS** | | | | | | |
| **NOMBRE COMÚN O GENÉRICO DEL COMPONENTE PELIGROSO** | | | | **% m/m** | | **N° de CAS** |
| No tiene ingredientes peligrosos | | | | --- | | --- |
| **SECCIÓN IV** | | | | | | |
| **IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN** | | | | | | |
| **EFECTO POR:** | **DETALLE** | | | | | |
| INHALACIÓN | No produce efectos por inhalación. | | | | | |
| **INGESTIÓN** | Puede causar irritación gastrointestinal. | | | | | |
| **CONTACTO CON LOS OJOS** | Puede causar leve irritación. | | | | | |
| **CONTACTO CON LA PIEL** | Puede causar leve irritación. | | | | | |
| CARCINOGENICIDAD | No aplica. | | | | | |
| **MUTAGENICIDAD** | No aplica. | | | | | |
| **TERATOGENICIDAD** | No aplica. | | | | | |
| **NEUROTOXICIDAD** | No aplica. | | | | | |
| **SISTEMA REPRODUCTOR** | No aplica. | | | | | |
| **OTROS** | Ninguno. | | | | | |
| **ÓRGANOS BLANCO** | Piel, ojos. | | | | | |
| **SECCIÓN V** | | | | | | |
| **PRIMEROS AUXILIOS** | | | | | | |
| **CONTACTO OCULAR** | Enjuague con agua durante 15 minutos, consulte a un médico. | | | | | |
| **CONTACTO DÉRMICO** | Enjuague con agua y jabón. | | | | | |
| **INHALACIÓN** | Lleve a la persona afectada a un lugar donde pueda respirar aire fresco. Consulte al médico. | | | | | |
| **INGESTIÓN** | Enjuague la boca con agua, consulte a un médico | | | | | |
| ANTÍDOTO RECOMENDADO (Cuando aplique) | 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** (Cuando aplique) | Ninguna información adicional. | | | | | |
| **SECCIÓN VI** | | | | | | |
| **MEDIDAS CONTRA EL FUEGO** | | | | | | |
| PUNTO DE INFLAMABILIDAD (°C) | | No aplica | | | | |
| LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN) | | No aplica | | | | |
| **AGENTES EXTINTORES** | | Use agua en spray, químico seco, espuma o dióxido de carbono | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO** | | Unidad autónoma de respiración y ropa de protección apropiada para el combate de fuegos de productos químicos. | | | | |
| **PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN** | | Óxidos de carbono, monóxido de carbono y otros no determinados. | | | | |
| **SECCIÓN VII** | | | | | | |
| **MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA** | | | | | | |
| Evite los derrames descontrolados. Contenga el material derramado. Transfiera a un contenedor seguro. Use un medio absorbente si es necesario. | | | | | | |
| **SECCIÓN VIII** | | | | | | |
| **MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO** | | | | | | |
| **TEMPERATURA ALMACENAMIENTO** | | No almacenar a temperaturas mayores a los 30ºC. | | | | |
| **CONDICIONES ALMACENAMIENTO** | | Mantener lejos del alcance de los niños. Almacenar en un lugar fresco, seco lejos de altas temperaturas, fuentes de calor, llamas, chispas. No mezclar con otros químicos. | | | | |
| **MANIPULACIÓN RECIPIENTES** | | Mantener cerrados los recipientes. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar la inhalación de los vapores. | | | | |
| **EFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, etc. (Cuando aplique)** | | Evitar la exposición a altas temperaturas, llamas, chispas o fuentes de calor. | | | | |
| **SECCIÓN IX** | | | | | | |
| **CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL** | | | | | | |
| **CONDICIONES DE VENTILACIÓN** | | Usar con ventilación mecánica | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA** | | Ninguna es requerida | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR** | | Anteojos de seguridad / gafas contra salpicaduras | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA** | | Guantes de protección: Caucho | | | | |
| **DATOS DE CONTROL A LA EXPOSICIÓN (TLV, PEL, STEL, cuando existan)** | | No es determinado para éste producto. | | | | |
| **SECCIÓN X** | | | | | | |
| **PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS** | | | | | | |
| COLOR, OLOR Y APARIENCIA | | Líquido ámbar con olor a cítrico. | | | | |
| **GRAVEDAD ESPECÍFICA** | | 0.880-0.900 | | | | |
| **SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES** | | No es soluble en agua | | | | |
| PUNTO DE FUSIÓN | | No aplica. | | | | |
| **PUNTO DE EBULLICIÓN (Cuando aplique)** | | No está determinado | | | | |
| **pH** | | No aplica | | | | |
| **DENSIDAD** | | 0.880-0.900 g/ml | | | | |
| **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** | | Agentes oxidantes fuertes. | | | | |
| **RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN** | | No ocurrirá | | | | |
| **PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS** | | Monóxido de carbono, Dióxido de carbono. | | | | |
| **SECCIÓN XII** | | | | | | |
| **INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA** | | | | | | |
| **DOSIS LETAL MEDIA ORAL (DL50)** | | Dosis aproximada DL50 > 5000 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** | | | | | | |
| Producto biodegradable. | | | | | | |
| **SECCIÓN XIV** | | | | | | |
| **CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO** | | | | | | |
| Si es posible recicle el producto. Seguir las regulaciones gubernamentales para el desecho de este producto. | | | | | | |
| **SECCIÓN XV** | | | | | | |
| **INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE** | | | | | | |
| Seguir las regulaciones establecidas por las autoridades competentes en cada país. | | | | | | |
| **SECCIÓN XVI** | | | | | | |
| **INFORMACIÓN REGULATORIA** | | | | | | |
| Seguir las regulaciones establecidas por las autoridades competentes en cada país. | | | | | | |
| **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** | | | | | | |