c

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SECCIÓN I** | | | | | | | | | | |
| **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE** | | | | | | | | | | |
| **NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA** | | | | | | | HARMONY | | | |
| **MARCA (SI POSEE)** | | | | | | | Anderson Chemical | | | |
| **TIPO DE PRODUCTO HIGIENICO** | | | | | | | Detergente líquido con blanqueador oxigenado | | | |
| **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** | | 2545-2501 | |
| **TELÉFONOS DE EMERGENCIA** | | | 911/(506) 2223 1028 Centro Nacional de Intoxicaciones | | | | | | | |
| FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN DE LA MSDS | | | | | | | | | **27Marz24** | |
| **SECCIÓN II** | | | | | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN** | | | | | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN SEGÚN EL ANEXO D** | | | | | | | 9 Misceláneo | | | |
| **SECCIÓN III** | | | | | | | | | | |
| **COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES PELIGROSOS** | | | | | | | | | | |
| **NOMBRE COMÚN O GENÉRICO DEL COMPONENTE PELIGROSO** | | | | | | | | **% m/m** | | **N° de CAS** |
| Peróxido de hidrógeno | | | | | | | | 1-10 | | 7722-84-1 |
| **SECCIÓN IV** | | | | | | | | | | |
| **IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN** | | | | | | | | | | |
| **EFECTO POR:** | **DETALLE** | | | | | | | | | |
| INHALACIÓN | No es ruta de exposición probable. Sin embargo, en personas sensibles puede causar irritación por inhalación. | | | | | | | | | |
| **INGESTIÓN** | La ingestión del producto puede causar irritación estomacal y malestar. | | | | | | | | | |
| **CONTACTO CON LOS OJOS** | El contacto con el producto puede causar irritación en los ojos y posible daño en la córnea puede ocurrir después de mantener un contacto prolongado. | | | | | | | | | |
| **CONTACTO CON LA PIEL** | El contacto con el producto puede causar irritación en la piel posterior a un contacto prolongado. | | | | | | | | | |
| CARCINOGENICIDAD | Las materias primas utilizadas en este producto no son consideradas cancerígenas por AGC y OSHA. | | | | | | | | | |
| **MUTAGENICIDAD** | No aplica. | | | | | | | | | |
| **TERATOGENICIDAD** | No aplica. | | | | | | | | | |
| **NEUROTOXICIDAD** | No aplica. | | | | | | | | | |
| **SISTEMA REPRODUCTOR** | No aplica. | | | | | | | | | |
| **OTROS** | No aplica. | | | | | | | | | |
| **ÓRGANOS BLANCO** | Ojos y piel. | | | | | | | | | |
| **SECCIÓN V** | | | | | | | | | | |
| **PRIMEROS AUXILIOS** | | | | | | | | | | |
| CONTACTO OCULAR | | Enjuague inmediatamente durante 15 minutos, levante los párpados para un enjuague completo. Obtenga atención médica. | | | | | | | | |
| **CONTACTO DÉRMICO** | | Enjuague inmediatamente con agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, obtenga atención médica. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de rehusarla. | | | | | | | | |
| **INHALACIÓN** | | Lleva a la persona a un lugar seguro. En caso de presentarse molestias consulte con un médico. | | | | | | | | |
| **INGESTIÓN** | | Enjuague la boca con agua. Beba agua para diluir. No induzca el vómito. Obtenga atención médica inmediatamente. Nunca suministre nada vía oral a una persona semicomatosa, en estado de coma, convulsionando o inconsciente. | | | | | | | | |
| ANTÍDOTO RECOMENDADO (Cuando aplique) | | No hay información disponible. | | | | | | | | |
| **INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO (Cuando aplique)** | | No hay información disponible. | | | | | | | | |
| **SECCIÓN VI** | | | | | | | | | | |
| **MEDIDAS CONTRA EL FUEGO** | | | | | | | | | | |
| PUNTO DE INFLAMABILIDAD (°C) | | | | | No aplica. | | | | | |
| **LÍMITES DE INFLAMABILIDAD**  **(SI EXISTEN)** | | | | | No aplica. | | | | | |
| **AGENTES EXTINTORES** | | | | | Tipo de espuma de alcohol, espuma universal, químico seco, dióxido de carbono o rocío de agua. | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO** | | | | | Aunque este producto no es combustible, de ocurrir un incendio en la vecindad cercana, una buena práctica de combate dicta el uso de un aparto de respiración autónomo y equipo de protección. Enfríe los contenedores expuestos al fuego con agua rociada. | | | | | |
| **PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN** | | | | | No hay información disponible. | | | | | |
| **SECCIÓN VII** | | | | | | | | | | |
| **MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA** | | | | | | | | | | |
| Para derrames pequeños: Deseche en la alcantarilla. Derrames grandes: Vista equipo de protección personal, recoja y recopile para su uso o absorba con un material absorbente y deseche de acuerdo a las regulaciones gubernamentales. Enjuague el área del derrame con agua. | | | | | | | | | | |
| **SECCIÓN VIII** | | | | | | | | | | |
| **MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO** | | | | | | | | | | |
| TEMPERATURA ALMACENAMIENTO | | | | | No almacenar a temperaturas mayores a los 30°C. | | | | | |
| **CONDICIONES ALMACENAMIENTO** | | | | | No almacene, use y/o consuma comida, bebidas, fume o use cosméticos en áreas a donde se almacena el producto. Almacene alejado de fuentes de calor y evite que se congele. | | | | | |
| **MANIPULACIÓN RECIPIENTES** | | | | | Evite el contacto con los ojos, piel o ropa. Lávese completamente después de usarlo. | | | | | |
| **EFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, etc. (Cuando aplique)** | | | | | No hay información disponible. | | | | | |
| **SECCIÓN IX** | | | | | | | | | | |
| **CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL** | | | | | | | | | | |
| **CONDICIONES DE VENTILACIÓN** | | | | | Utilice ventilación adecuada. | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA** | | | | | La protección no es requerida para su uso normal. Si los niveles de rocío son altos, utilice un respirador aprobado por NIOSH. | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR** | | | | | Utilice gafas. | | | | | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA** | | | | | Si hay contacto repetido o prolongado se recomienda el uso de guantes de hule. | | | | | |
| **DATOS DE CONTROL A LA EXPOSICIÓN (TLV, PEL, STEL, cuando existan)** | | | | | TLV: 1ppm TWA  PEL: 1 ppm TWA | | | | | |
| **SECCIÓN X** | | | | | | | | | | |
| **PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS** | | | | | | | | | | |
| COLOR, OLOR Y APARIENCIA | | | | | Líquido incoloro con olor característico | | | | | |
| **GRAVEDAD ESPECÍFICA** | | | | | 1.020 – 1.040 | | | | | |
| **SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES** | | | | | Solubilidad completa en agua. | | | | | |
| PUNTO DE FUSIÓN | | | | | No aplica. | | | | | |
| **PUNTO DE EBULLICIÓN (Cuando aplique)** | | | | | 100 °C | | | | | |
| **pH** | | | | | 5.50 – 6.50 | | | | | |
| **DENSIDAD** | | | | | 1.020 – 1.040 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 | | | | Ninguna. Evite las temperaturas extremas. | | | | | | |
| RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN | | | | No hay información disponible. | | | | | | |
| PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS | | | | Óxidos de carbono, sulfuro y nitrógeno. | | | | | | |
| **SECCIÓN XII** | | | | | | | | | | |
| **INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA** | | | | | | | | | | |
| **DOSIS LETAL MEDIA ORAL (DL50)** | | | | | | Oral: Dosis letal estimada: 1178 mg/kg | | | | |
| **DOSIS LETAL MEDIA DÉRMICA (DL50)** | | | | | | No es determinado para éste producto. | | | | |
| **CONCENTRACIÓN 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** | | | | | | | | | | |
| Modo de desecho: Deseche de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales. | | | | | | | | | | |
| **SECCIÓN XV** | | | | | | | | | | |
| **INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE** | | | | | | | | | | |
| Nombre de transporte DOT: No aplica /Clase de riesgo DOT y número de identificación: No aplica. | | | | | | | | | | |
| **SECCIÓN XVI** | | | | | | | | | | |
| **INFORMACIÓN REGULATORIA** | | | | | | | | | | |
| Debe contar con los todos las trámites regulatorios existentes en cada país donde se comercialice. | | | | | | | | | | |
| **SECCIÓN XVII** | | | | | | | | | | |
| **OTRA INFORMACIÓN** | | | | | | | | | | |
| Evite contacto con la piel y los ojos. Lávese las manos concienzudamente después de usarlo. Mantenga fuera del alcance de niños. | | | | | | | | | | |

**1**

**0**

**0**