



HOJA DE SEGURIDAD

INKAWAY

Código: CEKMSDS-204

Versión: 09- 25Ene21

Fecha última revisión: 25Ene21

Fecha creación: 11Jul12

Página: 1 de 4

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	25Ene21		

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.



HOJA DE SEGURIDAD

INKAWAY

Código: CEKMSDS-204

Versión: 09- 25Ene21

Fecha última revisión: 25Ene21

Fecha creación: 11Jul12

Página: 2 de 4

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 30°C.



HOJA DE SEGURIDAD

INKAWAY

Código: CEKMSDS-204

Versión: 09- 25Ene21

Fecha última revisión: 25Ene21

Fecha creación: 11Jul12

Página: 3 de 4

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.
EFFECTOS 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.



HOJA DE SEGURIDAD

INKAWAY

Código: CEKMSDS-204

Versión: 09- 25Ene21

Fecha última revisión: 25Ene21

Fecha creación: 11Jul12

Página: 4 de 4

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 DL ₅₀ > 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.

