



HOJA DE SEGURIDAD

CEK FOAM JABÓN PARA MANOS EN ESPUMA
AROMAS CÍTRICO FLORAL HERBAL ESPECIES Y SIN
AROMA

Código: CEKMSDS-317

Versión: 09- 18Feb19

Fecha de última revisión: 18Feb19

Fecha de creación: 17Ene13

Página: 1 de 4

SECCIÓN I

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA	CEK FOAM		
MARCA (SI POSEE)	Cek		
TIPO DE PRODUCTO	Jabón para manos en espuma aromas cítrico floral frutas herbal especias y sin aroma		
NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE	Corporación Cek de Costa Rica S.A.		
DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	300 metros este de la Trefilería Colima, Colima de Tibas, San José, Costa Rica.		
PAIS	Costa Rica		
N° DE TELEFONO	(506) 2545-2500	N° DE FAX	(506) 2297-1344
TEL. DE EMERGENCIA	911/ (506) 2223 1028 Centro Nacional de Intoxicaciones		
FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN DE LA MSDS	18Feb19		

SECCIÓN II

CLASIFICACIÓN

CLASIFICACION SEGÚN EL ANEXO D No aplica

SECCIÓN III

COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN DE LAS SUSTANCIAS RESTRINGIDAS (SEGÚN ANEXO II DEL CONSLEG: 1976L0768, ANEXO III DEL CONSLEG: 1976L0768)

NOMBRE DE LAS SUSTANCIAS RESTRINGIDAS	% mm	N° DE CAS
No contiene sustancias restringidas	---	---

SECCIÓN IV

IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN

EFECTO POR:	DETALLE
INHALACIÓN	No hay riesgos y efectos por inhalación
INGESTIÓN	Puede causar irritación
CONTACTO CON LOS OJOS	Puede causar irritación y enrojecimiento
CONTACTO CON LA PIEL	No hay riesgos y efectos por contacto con la piel
CARCINOGENICIDAD	No aplica
MUTAGENICIDAD	No aplica
TERATOGENICIDAD	No aplica
NEUROTOXICIDAD	No aplica
SISTEMA REPRODUCTOR	No aplica



HOJA DE SEGURIDAD

CEK FOAM JABÓN PARA MANOS EN ESPUMA
AROMAS CÍTRICO FLORAL HERBAL ESPECIES Y SIN
AROMA

Código: CEKMSDS-317

Versión: 09- 18Feb19

Fecha de última revisión: 18Feb19

Fecha de creación: 17Ene13

Página: 2 de 4

OTROS	No aplica
ÓRGANOS BLANCO	Ojos.
SECCIÓN V	
PRIMEROS AUXILIOS	
CONTACTO OCULAR	Lávese con abundante agua.
CONTACTO DÉRMICO	No existen riesgos en caso de contacto con la piel.
INHALACIÓN	No existen riesgos por inhalación.
INGESTIÓN	De a tomar abundante agua; en caso necesario busque atención médica.
ANTÍDOTO RECOMENDADO	No existe un tratamiento específico para recomendar. Trate según el síntoma. Muestre una copia de esta Hoja de Seguridad al personal médico para que éstos den su diagnóstico.
INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO	Ninguna información adicional.
SECCIÓN VI	
MEDIDAS CONTRA EL FUEGO	
PUNTO DE INFLAMABILIDAD	No aplica
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN)	No aplica
AGENTES EXTINTORES	Agua, espuma, dióxido de carbono, polvo químico. Enfriar los contenedores expuestos al fuego con rocío de agua.
EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO	Los bomberos deben de ser equipados con completa ropa de protección incluyendo aparato respiratorio autónomo.
PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN	La descomposición térmica puede producir óxidos de carbono.
SECCIÓN VII	
MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA	
Contener el derrame. Ventilar el área. Recoger el material con material absorbente inerte y depositar en un contenedor apropiado para desechar. Lave el área afectada con abundante agua. Siga las regulaciones gubernamentales para el tratamiento de desechos.	



HOJA DE SEGURIDAD

CEK FOAM JABÓN PARA MANOS EN ESPUMA
AROMAS CÍTRICO FLORAL HERBAL ESPECIES Y SIN
AROMA

Código: CEKMSDS-317

Versión: 09- 18Feb19

Fecha de última revisión: 18Feb19

Fecha de creación: 17Ene13

Página: 3 de 4

SECCIÓN VIII

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

TEMPERATURA ALMACENAMIENTO	No almacenar a temperaturas mayores a 30 °C
CONDICIONES ALMACENAMIENTO	Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar en un lugar frío y seco.
MANIPULACIÓN RECIPIENTES	Mantener el recipiente completamente cerrado cuando no está en uso.
EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, ETC.	No almacenar bajo el sol, calor o atmósferas húmedas.

SECCIÓN IX

CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

CONDICIONES DE VENTILACIÓN	Usar con buena ventilación.
EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA	Usar con adecuada ventilación.
EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR	Ninguno bajo condiciones normales de uso.
EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA	Ninguno bajo condiciones normales de uso
DATOS DE CONTROL A LA EXPOSICIÓN (TLV, PEL, STEL)	No disponibles para este producto.

SECCIÓN X

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

COLOR, OLOR Y APARIENCIA	Líquido incoloro claro, olor característico según aroma: Cítrico, Floral, Frutas, Herbal Especies y sin aroma
GRAVEDAD ESPECÍFICA	1.000 – 1.020
SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES	Soluble en agua
PUNTO DE FUSIÓN	No aplica
PUNTO DE EBULLICIÓN	100° C
PH	5.0-6.0
DENSIDAD	1.000 – 1.020 g/ml
ESTADO DE AGREGACIÓN A 25°C Y 1 atm.	Líquido

SECCIÓN XI

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	Estable.
INCOMPATIBILIDAD	No mezclar con otros químicos.



HOJA DE SEGURIDAD

CEK FOAM JABÓN PARA MANOS EN ESPUMA
AROMAS CÍTRICO FLORAL HERBAL ESPECIES Y SIN
AROMA

Código: CEKMSDS-317

Versión: 09- 18Feb19

Fecha de última revisión: 18Feb19

Fecha de creación: 17Ene13

Página: 4 de 4

RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN

No es probable que exista polimerización.

PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS

No hay información disponible.

SECCIÓN XII

INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA

DOSIS LETAL MEDIA ORAL (DL₅₀)

Dosis aproximada DL₅₀ = 5637 mg/kg

DOSIS LETAL MEDIA DÉRMICA (DL₅₀)

No es determinado para este producto

DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL₅₀)

No es determinado para este producto.

SECCIÓN XIII

INFORMACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA ECOLOGÍA

Producto biodegradable.

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.

SECCIÓN XV

INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Seguir las regulaciones estatales o gubernamentales en el país donde se transporta.

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. Mantenga fuera del alcance de los niños.

