



# HOJA DE SEGURIDAD

ALCOHOL EN SPRAY PARA MANOS

Código : CEKMSDS-432

Versión: 04- 02Ene24

Fecha última revisión: 02Ene24

Fecha creación: 04Ene18

Página 1 de 4

## SECCIÓN I

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

<b>NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA</b>	<b>ALCOHOL EN SPRAY PARA MANOS</b>		
<b>MARCA (SI POSEE)</b>	CEK		
<b>TIPO DE PRODUCTO</b>	Sanitizante para manos en spray		
<b>NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE</b>	CORPORACION CEK DE COSTA RICA, S.A.		
<b>DIRECCIÓN DEL FABRICANTE</b>	300 metros este de la Trefilería Colima, Colima de Tibás, San José, Costa Rica.		
<b>PAIS</b>	Costa Rica		
<b>N° DE TELEFONO</b>	(506) 2545-2500	<b>N° DE FAX</b>	(506) 2297-1344
<b>TEL. DE EMERGENCIA</b>	911/ (506) 2223-1028 Centro Nacional de Intoxicaciones		
<b>FECHA DE ULTIMA REVISION DE LA MSDS</b>	<b>02Ene24</b>		

## SECCION II

### CLASIFICACION

<b>CLASIFICACION SEGÚN EL ANEXO D</b>	No aplica
---------------------------------------	-----------

## SECCIÓN III

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

<b>NOMBRE DE LAS SUSTANCIAS RESTRINGIDAS</b>	<b>% m/m</b>	<b>N° DE CAS</b>
No contiene sustancias restringidas	---	---

## SECCIÓN IV

### IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN

<b>EFECTO POR:</b>	<b>DETALLE</b>
<b>INHALACIÓN</b>	No causa riesgos y efectos por inhalación.
<b>INGESTIÓN</b>	Puede causar náuseas, vómitos, diarrea.
<b>CONTACTO CON LOS OJOS</b>	Puede producir irritación y enrojecimiento.
<b>CONTACTO CON LA PIEL</b>	No causa riesgos y efectos por el contacto con la piel.
<b>CARCINOGENICIDAD</b>	No aplica.
<b>MUTAGENICIDAD</b>	No aplica.
<b>TERATOGENICIDAD</b>	No aplica.



# HOJA DE SEGURIDAD

ALCOHOL EN SPRAY PARA MANOS

Código : **CEKMSDS-432**

Versión: **04- 02Ene24**

Fecha última revisión: **02Ene24**

Fecha creación: **04Ene18**

Página **2 de 4**

<b>NEUROTOXICIDAD</b>	No aplica.
<b>SISTEMA REPRODUCTOR</b>	No aplica.
<b>OTROS</b>	No aplica.
<b>ÓRGANOS BLANCO</b>	Ojos.
<b>SECCIÓN V</b>	
<b>PRIMEROS AUXILIOS</b>	
<b>CONTACTO OCULAR</b>	Enjuagarse los ojos manteniendo los párpados abiertos con suficiente agua fría por al menos 15 minutos. Obtener atención médica si la irritación persiste.
<b>CONTACTO DÉRMICO</b>	Lavarse con agua.
<b>INHALACIÓN</b>	Trasladar a la persona afectada al aire fresco.
<b>INGESTIÓN</b>	Contactar un médico o centro de control de intoxicación. Dar a la persona varios vasos con agua. Nunca suministrar nada por la boca a una persona inconsciente.
<b>ANTÍDOTO RECOMENDADO</b>	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.
<b>INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO</b>	Ninguna adicional.
<b>SECCIÓN VI</b>	
<b>MEDIDAS CONTRA EL FUEGO</b>	
<b>PUNTO DE INFLAMABILIDAD</b>	23°C.
<b>LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN)</b>	No están determinados.
<b>AGENTES EXTINTORES</b>	Agua, espuma y dióxido de carbono.
<b>EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO</b>	Los bomberos deben de ser equipados con completa ropa de protección incluyendo aparato respiratorio autónomo.
<b>PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN</b>	La descomposición térmica puede producir óxidos de carbono.



# HOJA DE SEGURIDAD

ALCOHOL EN SPRAY PARA MANOS

Código : CEKMSDS-432

Versión: 04- 02Ene24

Fecha última revisión: 02Ene24

Fecha creación: 04Ene18

Página 3 de 4

## SECCIÓN VII

### MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA

Eliminar toda fuente de ignición, altas temperaturas o llamas. Contener el derrame. Ventilar el área. Recoger el material con material absorbente inerte y depositar en un contenedor apropiado para desechar. Lavar el área con agua.

## SECCIÓN VIII

### MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

<b>TEMPERATURA ALMACENAMIENTO</b>	No almacenar a temperaturas mayores a 40 °C.
<b>CONDICIONES ALMACENAMIENTO</b>	Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar en un lugar frío y seco.
<b>MANIPULACIÓN RECIPIENTES</b>	Mantener el recipiente completamente cerrado cuando no está en uso.
<b>EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, ETC.</b>	No almacenar bajo el sol, calor o atmósferas húmedas.

## SECCIÓN IX

### CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

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

## SECCIÓN X

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>COLOR, OLOR Y APARIENCIA</b>	Líquido incoloro con olor a alcohol
<b>GRAVEDAD ESPECÍFICA</b>	No aplica
<b>SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES</b>	Soluble en agua
<b>PUNTO DE FUSIÓN</b>	No aplica.
<b>PUNTO DE EBULLICIÓN</b>	No está determinado.
<b>pH</b>	5.50 - 8.50
<b>DENSIDAD</b>	0.850 -0.910
<b>ESTADO DE AGREGACIÓN A 25°C Y 1 atm.</b>	Líquido

Debe indicarse la temperatura a que fue obtenido el parámetro.



# HOJA DE SEGURIDAD

ALCOHOL EN SPRAY PARA MANOS

Código : CEKMSDS-432

Versión: 04- 02Ene24

Fecha última revisión: 02Ene24

Fecha creación: 04Ene18

Página 4 de 4

## SECCIÓN XI

### ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

<b>ESTABILIDAD</b>	Estable.
<b>INCOMPATIBILIDAD</b>	Ácidos fuertes.
<b>RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN</b>	No ocurrirá.
<b>PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS</b>	La descomposición térmica puede producir óxidos de carbono.

## SECCIÓN XII

### INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA

<b>DOSIS LETAL MEDIA ORAL (DL<sub>50</sub>)</b>	Dosis aproximada DL <sub>50</sub> = 10670 mg/kg
<b>DOSIS LETAL MEDIA DÉRMICA (DL<sub>50</sub>)</b>	No es determinado para éste producto
<b>DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL<sub>50</sub>)</b>	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

Se recomienda seguir las regulaciones gubernamentales de cada país para el tratamiento de desechos de productos químicos.

## SECCIÓN XV

### INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Tratar como producto inflamable (contiene alcohol etílico)

## 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.

