



HOJA DE SEGURIDAD

POINT AFTER

Código: CEKMSDS-152

Versión: 05- 14Mar22

Fecha última revisión: 14Mar22

Fecha creación: 05Jul12

Página: 1 de 5

SECCIÓN I

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA	POINT AFTER		
MARCA (SI POSEE)	Carroll		
TIPO DE PRODUCTO	Revitalizador líquido para pisos		
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	14Mar22		

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
Formaldehído	0.01-0.3	50-00-0

SECCIÓN IV

IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN

EFECTO POR:	DETALLE
INHALACIÓN	En caso de generación de vapores en lugares muy cerrados puede producir irritación en el sistema respiratorio.
INGESTIÓN	Puede producir irritación, náuseas, vómitos si se ingieren grandes cantidades.
CONTACTO CON LOS OJOS	Puede producir irritación.
CONTACTO CON LA PIEL	En caso de personas muy sensibles puede producir irritación por el prolongado o repetido contacto.
CARCINOGENICIDAD	No aplica.
MUTAGENICIDAD	No aplica.
TERATOGENICIDAD	No aplica.
NEUROTOXICIDAD	No aplica.
SISTEMA REPRODUCTOR	No aplica.
OTROS	No aplica.



HOJA DE SEGURIDAD

POINT AFTER

Código: **CEKMSDS-152**

Versión: **05- 14Mar22**

Fecha última revisión: **14Mar22**

Fecha creación: **05Jul12**

Página: **2 de 5**

ÓRGANOS BLANCO	Piel y ojos
SECCIÓN V	
PRIMEROS AUXILIOS	
CONTACTO OCULAR	Lávese los ojos con abundante agua y en caso necesario consulte al médico.
CONTACTO DÉRMICO	Después de usar el producto enjuáguese bien las manos. Consulte al médico en caso de irritación.
INHALACIÓN	Retire a la persona del área afectada y llévela donde haya aire fresco. En caso necesario consulte un médico.
INGESTIÓN	Dar a tomar agua. Consultar al médico. No dar a tomar algo a una persona inconsciente.
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	Agua, dióxido de carbono, polvo químico o espuma.
EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO	Las personas expuestas deben usar protección respiratoria. Vestir ropa de protección que sea conveniente, guantes y careta facial.
PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN	Dióxido de carbono, monóxido de carbono.



HOJA DE SEGURIDAD

POINT AFTER

Código: CEKMSDS-152

Versión: 05- 14Mar22

Fecha última revisión: 14Mar22

Fecha creación: 05Jul12

Página: 3 de 5

SECCIÓN VII

MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA

Contenga la fuga o derrame. Recupere la mayor cantidad de producto que pueda. Aísle el área afectada. Agregue un material absorbente (aserrín arena, etc.) sobre el derrame. Recoja los residuos con cuidado en un recipiente adecuado y siga los procedimientos para el tratamiento de residuos industriales. Lave el área afectada con abundante agua.

SECCIÓN VIII

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

TEMPERATURA ALMACENAMIENTO	No almacenar a temperaturas mayores a 30 °C.
CONDICIONES ALMACENAMIENTO	Almacenar fuera del alcance de los niños. En lugares frescos, secos y con suficiente ventilación. Lejos de fuentes de calor o altas temperaturas.
MANIPULACIÓN RECIPIENTES	Cerrar los recipientes cuando no se está manipulando.
EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, etc. (Cuando aplique)	No se recomienda almacenar al sol ni altas temperaturas.

SECCIÓN IX

CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

CONDICIONES DE VENTILACIÓN	Usar con ventilación ambiental.
EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA	Ninguno bajo condiciones normales de uso.
EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR	En caso que puedan ocurrir salpicaduras usar anteojos de seguridad.
EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA	En caso necesario usar guantes resistentes a productos químicos.
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 blanco de olor característico.
GRAVEDAD ESPECÍFICA	1.000-1.020
SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES	Soluble en agua
PUNTO DE FUSIÓN	No aplica.
PUNTO DE EBULLICIÓN (Cuando aplique)	No es determinado para éste producto.
pH	8.67 – 10.07
DENSIDAD	(1.000-1.020) g/ml a 25 °C



HOJA DE SEGURIDAD

POINT AFTER

Código: CEKMSDS-152

Versión: 05- 14Mar22

Fecha última revisión: 14Mar22

Fecha creación: 05Jul12

Página: 4 de 5

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	Oxidantes fuertes.
RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN	No ocurrirán.
PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS	Monóxido de carbono y dióxido de carbono.
SECCIÓN XII	
INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA	
DOSIS LETAL MEDIA ORAL (DL₅₀)	Dosis aproximada DL ₅₀ = 9015 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	
No se cuenta con estudios de los efectos sobre la ecología para éste producto, sin embargo es recomendable no incorporar a suelos ni acuíferos por los ingredientes que éste contiene.	
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. Enjuague los envases vacíos y ofrézcalo para su reciclado o perfórelo y deséchelo llevándolo a un relleno sanitario, o por otros procedimientos aprobados por las autoridades sanitarias.	
SECCIÓN XV	
INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE	
Seguir las regulaciones existentes en cada país para este tipo de productos.	
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.	



HOJA DE SEGURIDAD

POINT AFTER

Código: **CEKMSDS-152**

Versión: **05- 14Mar22**

Fecha última revisión: **14Mar22**

Fecha creación: **05Jul12**

Página: **5 de 5**

