

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA SUSTANCIAS QUIMICAS

1.- FECHA DE ELABORACION :

ene-09

2.- FECHA DE ACTUALIZACIÓN


mar-14

SECCION I DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1.- NOMBRE DEL FABRICANTE : Sealed Air de México Operations, S. de R.L. de C.V.		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> SOFT CARE FRESH <table border="1"> <tr> <td>SALUD</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>FUEGO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>REACTIVIDAD</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>ESPECIAL</td> <td></td> </tr> </table> </div>	SALUD	0	FUEGO	0	REACTIVIDAD	0	ESPECIAL	
SALUD	0									
FUEGO	0									
REACTIVIDAD	0									
ESPECIAL										
2.- EN CASO DE EMERGENCIA, DOMICILIO Y TELÉFONO DEL FABRICANTE O IMPORTADOR: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Sealed Air de México Operations, S. de R.L. de C.V. Av. Henry Ford No. 12 Fracc. Industrial San Nicolás 54030 Tlalnepantla, Edo. de México Tel: +52 (55) 53 21 41 00 Fax: +52 (55) 53 21 41 90 / 01800 906 69 00 </div> <div> Diversey Dominicana, S.A. Calle "F", N° 5, Zona Industrial de Herrera. Santo Domingo, República Dominicana. Teléfono: (809) 5378117. Fax: (809) 5405722 </div> </div>										

Nivel de Riesgo

4.- Severo
3.- Alto
2.- Moderado
1.- Ligero
0.- Mínimo

EPP = A 

En caso de emergencia química en México comunicarse, día y noche, a:
SETIQ: TEL.: 01800 0021400
En el Área Metropolitana: TEL.: +(0155) 55591588
SIC (Servicio Integral al Cliente) TEL.: 01800 9066 900

SECCION II DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1.- NOMBRE QUIMICO O CODIGO	JABON	2.- NOMBRE COMERCIAL	
3.- FAMILIA QUIMICA	JABON LIGERAMENTE ACIDO	SOFT CARE FRESH	
4.- SINONIMOS	SOFT CARE FRESH	5.- OTROS DATOS RELEVANTES	NA

SECCION III IDENTIFICACION DE COMPONENTES PELIGROSOS

%	COMPONENTES	2.- No. CAS	3.- No. O.N.U	4.- CPT. CCT o P	5.- IPVS	5.- GRADO DE RIESGO				
						S	I	R	ESPECIAL	E.P.P
1-5%	LAURIL ETER SULFATO DE SODIO	68891-38-3	ND	ND	ND	2	0	0	---	B

SECCION IV PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS

1.- TEMPERATURA DE EBULLICION (°C)	>100	2.- TEMPERATURA DE FUSION (°C)	NA
3.- TEMPERATURA DE INFLAMACION (°C)	ND	4.- TEMPERATURA DE AUTOIGNICION (°)	ND
5.- DENSIDAD	1.03	6.- pH Concentrado	5.3
7.- PESO MOLECULAR	ND	8.- ESTADO FISICO, COLOR Y OLOR	LIQUIDO VISCOSO AZUL NACARADO DE OLOR FLORAL
9.- VELOCIDAD DE EVAPORACION (Butil-acetato=1)	> 1	10.- SOLUBILIDAD EN AGUA	100%
11.- PRESION DE VAPOR (bar @ 20°C)	ND	12.- % DE VOLATILIDAD	ND
13.- LIMITES DE INFLAMABILIDAD O EXPLOSIVIDAD		14.- OTROS DATOS	NA
INFERIOR	NO ES EXPLOSIVO O INFLAMABLE		
SUPERIOR	NO ES EXPLOSIVO O INFLAMABLE		

SECCION V RIESGO DE FUEGO O EXPLOSION

1.- MEDIO DE EXTINCION	
NIEBLA DE AGUA <u>X</u>	ESPUMA <u>X</u> CO2 <u>X</u> POLVO QUIMICO SECO <u>X</u> OTROS (ESPECIFICAR) <u>NA</u>
2.- EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL	
USAR CHAQUETON, PANTALON, CASCO Y BOTAS DE BOMBERO. HACER USO DE EQUIPO SCBA EN CASO DE REQUERIRSE.	
3.- PROCEDIMIENTO Y PRECAUCIONES ESPECIALES EN EL COMBATE DE INCENDIOS.	
EQUIPO AUTONOMO DE RESPIRACION.	
4.- CONDICIONES QUE CONDUCEN A OTRO RIESGO ESPECIAL	
NINGUNO CONOCIDO	
5.- PRODUCTOS DE LA COMBUSTION NOCIVOS PARA LA SALUD	
OXIDOS DE CARBONO	

NA = No Aplicable

NC = No Conocido

ND = No Disponible

CPT = Concentración Promedio Tiempo de 8 hrs.

CCT = Concentración Corto Tiempo 15 min./4 veces

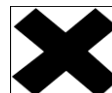
SECCION VI DATOS DE REACTIVIDAD

SOFT CARE FRESH

1.- SUSTANCIA : ESTABLE <u>XX</u>	2.- CONDICIONES POR EVITAR <u>NA</u>
3.- INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIAS A EVITAR) NINGUNA CONOCIDA	4.- PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICION NINGUNO CONOCIDO
5.- POLIMERIZACION ESPONTANEA : PUEDE OCURRIR <u> </u> NO PUEDE OCURRIR <u>XX</u>	

SECCION VII RIEGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

1A. PARTE		EFFECTOS A LA SALUD
POR EXPOSICION AGUDA	a).- INGESTION ACCIDENTAL	IRRITANTE
	b).- INHALACION	NINGUNO CONOCIDO
	c).- PIEL (CONTACTO Y ABSORCION)	IRRITANTE EN EXPOSICIÓN PROLONGADA
	d).- OJOS	IRRITANTE
POR EXPOSICION CRONICA		NINGUNO CONOCIDO
2.- SUSTANCIA QUIMICA CONSIDERADA COMO :		
CANCERIGENA <u>NO</u> MUTAGENICA <u>NO</u> TERATOGENICA <u>NO</u> OTRAS (ESPECIFICAR) <u>NA</u>		
INFORMACION COMPLEMENTARIA (DL50, CL50,ETC) <u>ND</u>		



2A. PARTE		EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS
a).- CONTACTO CON LOS OJOS	Lavar con agua en abundancia durante 15 minutos. Obtener atención medica si persisten las molestias	
b).- CONTACTO CON LA PIEL	Quitar la ropa contaminada. Lavar con agua en abundancia. Obtener atención médica si persisten las molestias.	
c).- INGESTION	Quitar el material de la boca. Beber uno o dos vasos de agua o leche y obtener atención médica. No inducir el vomito. Nunca suministre algo por la boca a una persona inconsciente.	
d).- INHALACION	En caso de molestias trasladar a un lugar ventilado	
1.- OTROS RIESGOS O EFECTOS PARA LA SALUD	Personas con piel sensible son susceptibles a irritación	
2.- DATOS PARA EL MEDICO	Contiene mezcla de surfactantes	
3.- ANTIDOTO (DOSIS, EN CASO DE EXISTIR)	NO	

SECCION VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAMES

a) Procedimiento y precauciones inmediatas Restrinja el acceso al área afectada. Trate de controlar el derrame proveniente del contenedor: cierre válvulas, tapone orificios, reacomode el contenedor, trasvase el recipiente, etc. Usar lentes de protección y guantes de hule. Contener el derrame y recolectar con material absorbente (arena, diatomáceas, absorbente universal). Disponer del material inerte como residuo peligroso de acuerdo a las regulaciones locales. Una vez recogido el derrame y sobre el área afectada:
b) Metodo de mitigación: Pequeños derrames enjuagar al drenaje empleando agua en abundancia.

SECCION IX PROTECCION ESPECIAL

SOFT CARE FRESH

1. EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

CATEGORIA: A
Lentes de seguridad

2.-PRACTICAS DE HIGIENE: Mantener alejado de bebidas y alimentos. Evitar el contacto con los ojos.

PROTECCIÓN DE MANOS: No se requiere.

PROTECCIÓN DE OJOS: Lentes de seguridad

PROTECCION RESPIRATORIA: En circunstancias normales no se requiere

PROTECCION DE PIES: En circunstancias normales no se requiere

PROTECCIÓN CORPORAL: En circunstancias normales no se requiere

3. COMPONENTES LIMITE QUE REQUIEREN MONITOREO EN EL LUGAR DE TRABAJO:

NINGUNO CONOCIDO

SECCION X INFORMACION SOBRE TRANSPORTACION

Use solo unidades autorizadas para el transporte de materiales peligrosos que cumplan con la regulación de la SCT y demás autoridades federales así como con las sugerencias hechas por el fabricante.

Clasificación SCT (DOT/MDG):

NA, SUSTANCIA NO REGULADA

En el caso de emergencia en transportación consulte la Hoja de Emergencia

en Transportación (HET) y la Guía Norteamericana de Respuesta en Caso

de Emergencia 2008, No. :

NA, SUSTANCIA NO REGULADA

SECCION XI INFORMACION SOBRE ECOLOGIA

El producto no debe de llegar al drenaje sin neutralizar o diluir.

Cuando se emplea de acuerdo a su intención de uso, este producto no tiene efectos adversos al medio ambiente.

SECCION XII PRECAUCIONES ESPECIALES

1.- DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

De acuerdo a la legislación local.

Mantener el producto en su recipiente original, perfectamente cerrado. Proteger del calor y la luz directa del sol. Mantener fuera del alcance de los niños.

2.- ESPECIALES

Ninguno

REFERENCIAS

Este documento cumple satisfactoriamente con todos los requerimientos establecidos en la **NOM-018-STPS-2000** de la Secretaría del Trabajo y Prevision Social. La información en este documento está basada en nuestro mejor conocimiento a la fecha. Sin embargo no constituye una garantía sobre características del producto y no establece un contrato de Convenio Legal. Departamento que edita la Hoja de Seguridad: Departamento Técnico de **Sealed Air de Mexico Operations, S. de R.L. de C.V.**