

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA SUSTANCIAS QUIMICAS

1.- FECHA DE ELABORACION :

ene-02

2.- FECHA DE REVISION :

mar-14

SECCION I DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE DE LA SUSTANCIA QUIMICA

| | | | | | | | | | |
|--|---|--------------|----------|-----------------------|----------|--------------------|----------|-----------------|--|
| 1.- NOMBRE DEL FABRICANTE : Fabricado en EE.UU. por Diversey, Inc. | <div style="text-align: center;"> Good Sense Potpourri </div> <table border="1"> <tr> <td>SALUD</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>INFLAMABILIDAD</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>REACTIVIDAD</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>ESPECIAL</td> <td></td> </tr> </table> <div style="text-align: center;"> EPP = A </div> | SALUD | 0 | INFLAMABILIDAD | 4 | REACTIVIDAD | 0 | ESPECIAL | |
| SALUD | | 0 | | | | | | | |
| INFLAMABILIDAD | 4 | | | | | | | | |
| REACTIVIDAD | 0 | | | | | | | | |
| ESPECIAL | | | | | | | | | |
| 2.- EN CASO DE EMERGENCIA, DOMICILIO Y TELÉFONO DEL FABRICANTE / IMPORTADOR: Sealed Air de México Operations, S. de R.L. de C.V. Av. Henry Ford No. 12 Frac. 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 Diversey Dominicana, S.A. Calle "F", N° 5, Zona Industrial de Herrera. Santo Domingo, República Dominicana. Teléfono: (809) 5378117. Fax: (809) 5405722 Diversey, Inc. 8310 16th St. Sturtevant, Wisconsin 53177-1964 Tel: + 1-888-352-2249 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 | AROMATIZANTE EN AEROSOL | 2.- NOMBRE COMERCIAL | Good Sense Potpourri |
| 3.- FAMILIA QUIMICA | AROMATIZANTE EN AEROSOL | 5.- OTROS DATOS | |
| 4.- SINONIMOS | Good Sense Potpourri | NO | |

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 |
| 20-30% | Gas licuado de petróleo | 68476-86-8 | ND | ND | NO | ND | ND | ND | --- | ND |

SECCION IV PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS

| | | | |
|--|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1.- TEMPERATURA DE EBULLICION (°C) | ND | 2.- TEMPERATURA DE FUSION (°C) | ND |
| 3.- TEMPERATURA DE INFLAMACION (°C) | -29 °C | 4.- TEMPERATURA DE AUTOIGNICION (°C) | ND |
| 5.- DENSIDAD RELATIVA | 0.805 | 6.- pH | 7 |
| 7.- PESO MOLECULAR | NA | 8.- ESTADO FISICO, COLOR Y OLOR | AEROSOL INCOLORO DE OLOR FLORAL |
| 9.- VELOCIDAD DE EVAPORACION (Butil-acetato=1) | ND | 10.- SOLUBILIDAD EN AGUA | INSOLUBLE |
| 11.- PRESION DE VAPOR mmHg 20°C | ND | 12.- % DE VOLATILIDAD | 25% |
| 13.- LIMITES DE INFLAMABILIDAD O EXPLOSIVIDAD | | 14.- OTROS DATOS | NO |
| INFERIOR | NO DETERMINADO | | |
| SUPERIOR | NO DETERMINADO | | |

SECCION V RIESGO DE FUEGOS 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 | USE AGUA PARA ENFRIAR LOS RECIPIENTES EXPUESTOS |
| 3.- PROCEDIMIENTO Y PRECAUCIONES ESPECIALES EN EL COMBATE DE INCENDIOS. | EQUIPO AUTONOMO DE RESPIRACION. |
| 4.- CONDICIONES QUE CONDUCEN A OTRO RIESGO ESPECIAL | Producto en aerosol-el envase puede explotar con calor o fuego. |
| 5.- PRODUCTOS DE LA COMBUSTION NOCIVOS PARA LA SALUD | Aerosol de nivel 2, código NFPA DESCONOCIDOS |

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

Good Sense Potpourri

| | | |
|---|--|---|
| 1.- SUSTANCIA : ESTABLE <u>XX</u> INESTABLE _____ | | 2.- CONDICIONES POR EVITAR NO EXPONER A ALTAS TEMPERATURAS. NO MEZCLAR CON OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS QUE NO SEAN RECOMENDADOS POR EL PROVEEDOR |
| 3.- INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIAS A EVITAR) NINGUNA CONOCIDA | | 4.- PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICION NINGUNO CONOCIDO |
| 5.- POLIMERIZACION ESPONTANEA : PUEDE OCURRIR _____ NO PUEDE OCURRIR <u>XX</u> | | |

SECCION VII RIEGOS PARA LA SALUD

| | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------|---|
| 1A. PARTE | | EFFECTOS A LA SALUD | |
| 2.- EN CASO DE EMERGENCIA, DO | a).- INGESTION ACCIDENTAL | IRRITANTE |  |
| | b).- INHALACION | NINGUNO CONOCIDO | |
| | c).- PIEL (CONTACTO Y ABSORCION) | NINGUNO CONOCIDO | |
| | d).- OJOS | IRRITANTE | |
| POR EXPOSICION CRONICA NA | | | |
| 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>LD50 mayor de 2000 mg/kg</u> | | | |

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| 2A. PARTE | | EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS | |
| a).- CONTACTO CON LOS OJOS | Lavar con agua en abundancia. Obtener atención medica si persisten las molestias. | | |
| b).- CONTACTO CON LA PIEL | 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 extremo de molestias, trasladar a un lugar ventilado. | | |
| 1.- OTROS RIESGOS O EFECTOS PARA LA SALUD | NO | | |
| 2.- DATOS PARA EL MEDICO | NO | | |
| 3.- ANTIDOTO (DOSIS, EN CASO DE EXISTIR) | ND | | |

SECCION VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAMES

| |
|--|
| <p>a) Procedimiento y precauciones inmediatas Elimine todas las fuentes de ignición. 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, diatomaceas, 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:</p> <p>b) Metodo de mitigación: Pequeños derrames enjuagar al drenaje empleando agua en abundancia. Barra y recoja con pala hacia los recipientes apropiados para su eliminación</p> |
|--|

SECCION IX PROTECCION ESPECIAL

Good Sense Potpourri

1. EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

CATEGORIA: A
Lentes de seguridad

2.-PRACTICAS DE HIGIENE: Mantener alejado de bebidas y alimentos. Lavar las manos en los descansos y al terminar el trabajo. Evitar el contacto con los ojos. No respirar los vapores o el rocío.

PROTECCIÓN DE MANOS: No se requiere. En exposición prolongada se recomienda emplear guantes de hule.

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/IMDG): UN 1950 Aerosoles
Clase 2.2 PG --

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. : 126



SECCION XI INFORMACION SOBRE ECOLOGIA

Cuando se emplea de acuerdo a su intención de uso, este producto no tiene efectos adversos al medio ambiente. Este producto, según se vende, si se desecha o deshace de él, se considera un desecho peligroso, deséchese de acuerdo a todas las leyes y reglamentos federales, estatales, provinciales y municipales

2.- EN CASO DE EMERGENCIA, DOMICILIO Y TELÉFONO DEL FABRICANTE / IMPORTADOR:

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

Mantener alejado de temperaturas extremas, chispas o flama abierta

REFERENCIAS

Este documento cumple satisfactoriamente con todos los requerimientos establecidos en la **NOM-018-STPS-2000** de la Secretaría del Trabajo y Previsión 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 México Operations, S. de R.L. de C.V.**