

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión 1.0 Fecha de revisión: 06-16-2015 Número HDS: 100000003361 Fecha de la última revisión: -
Fecha de primera emisión: 06-16-2015

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN

Nombre del producto : KLEENEX® Hand and Body Lotion

Código del producto : 35362, 35363

Informaciones sobre el fabricante o el proveedor

Nombre de la empresa proveedora : Kimberly-Clark Corporation

Domicilio : 1400 Holcomb Bridge Road,
Roswell, GA 30076-2199

Teléfono : 1-888-346-6452

Teléfono de emergencia : 1-877-561-6587

SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación GHS

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

elemento de etiqueta GHS

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

Otros peligros

El siguiente porcentaje de la mezcla se compone de ingrediente(s) con toxicidad aguda desconocida: 3.28 %

SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Sustancia / mezcla : Mezcla

Naturaleza química : Cosméticos

Componentes peligrosos

Nombre químico	CAS No.	Concentración (%)
Glycerol	56-81-5	>= 1 - < 5

SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

Consejos generales : Sin riesgos que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

En caso de inhalación : Sacar la persona al aire libre. Si los síntomas persisten, consultar un médico.

En caso de contacto con la piel : Lave con agua caliente.
Si continúa la irritación de la piel, llame al médico.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1. 0	06-16-2015	100000003361	Fecha de primera emisión: 06-16-2015

- | | | |
|--|---|---|
| En caso de contacto con los ojos | : | Enjuagar los ojos con agua durante 15 minutos por lo menos. Consultar un médico si aparece y persiste una irritación en los ojos. |
| En caso de ingestión | : | Lávese la boca con agua y después beba agua abundante. Si los síntomas persisten, llame inmediatamente a un médico o al Centro de Control Toxicológico. |
| Síntomas y efectos más importante, agudos y retardados | : | No hay información disponible. |
| Notas para el médico | : | No hay información disponible. |
-

SECCIÓN 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- | | | |
|---|---|---|
| Medios de extinción adecuados | : | Use medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias locales y de sus alrededores. |
| Productos de combustión peligrosos | : | Monóxido de carbono, dióxido de carbono e hidrocarburos no quemados (humo). |
| Información adicional | : | Procedimiento estándar para incendios químicos. |
| Equipo de protección especial para los bomberos | : | En caso de incendio, utilice un equipo respiratorio autónomo. |
-

SECCIÓN 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- | | | |
|--|---|--|
| Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia | : | No se precisa en el uso normal. Ninguna condición a mencionar especialmente. |
| Precauciones ambientales | : | No se requieren precauciones especiales medioambientales. |
| Métodos y materiales de contención y limpieza | : | Limpie con material absorbente (por ejemplo tela, vellón). Guarde en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación. |
-

SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- | | | |
|---|---|---|
| Sugerencias para la protección contra incendios y explosiones | : | Medidas normales preventivas para la protección contra incendios. |
| Consejos para una manipulación segura | : | Ver sección 8 para el equipo de protección personal. No se requiere consejo de manipulación especial. |
| Condiciones para el almacenaje seguro | : | Almacénelo a temperatura ambiente en el envase original. |
-

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión 1.0 Fecha de revisión: 06-16-2015 Número HDS: 100000003361 Fecha de la última revisión: -
Fecha de primera emisión: 06-16-2015

Materias a evitar : No hay restricciones especiales sobre el almacenamiento con otros productos.

SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Componentes con parámetros de control en el área de trabajo

Componentes	CAS No.	Tipo de valor (Forma de exposición)	Parámetros de control / Concentración permisible	Bases
Glycerol	56-81-5	TWA (polvos totales)	15 mg/m3	OSHA Z-1
		TWA (fracción respirable)	5 mg/m3	OSHA Z-1
		TWA (nieblas, fracción respirable)	5 mg/m3	OSHA Z-1
		TWA (nieblas, polvos totales)	15 mg/m3	OSHA Z-1
		TWA (Nieblas - polvo total)	10 mg/m3	OSHA P0
		TWA (Nieblas - fracción respirable)	5 mg/m3	OSHA P0

Disposiciones de ingeniería : ninguno

Protección personal

Protección respiratoria : Normalmente no se necesita equipo respiratorio de protección personal.

Protección de las manos

Observaciones : No se requiere bajo condiciones normales de uso

Protección de los ojos : No se requiere bajo condiciones normales de uso

Protección de la piel y del cuerpo : No aplicable

Medidas de protección : No se requiere equipo especial de protección.

Medidas de higiene : Procedimiento general de higiene industrial.

SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : gel

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión 1.0 Fecha de revisión: 06-16-2015 Número HDS: 100000003361 Fecha de la última revisión: -
Fecha de primera emisión: 06-16-2015

Color : rosa
Olor : agradable
pH : 5.5
Punto de inflamación : No aplicable
Densidad relativa : 1.01 - 1.02

SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.
Estabilidad química : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.
Posibilidad de reacciones peligrosas : Sin riesgos a mencionar especialmente.
Condiciones a evitar : Sin datos disponibles
Materiales incompatibles : No hay información disponible.

SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda

Producto:

Toxicidad Oral Aguda : Estimación de la toxicidad aguda: > 5,000 mg/kg
Método: Método de cálculo
Toxicidad aguda por inhalación : Estimación de la toxicidad aguda: > 40 mg/l
Tiempo de exposición: 4 h
Prueba de atmosfera: vapor
Método: Método de cálculo
Toxicidad dérmica aguda : Estimación de la toxicidad aguda: > 5,000 mg/kg
Método: Método de cálculo

Componentes:

Glycerol:

Toxicidad Oral Aguda : DL50 Oral (Ratón, macho): 23,000 mg/kg
Toxicidad dérmica aguda : LD50 Dermico (Conejillo de Indias, machos y hembras): 56,750 mg/kg

Corrosión/irritación cutáneas

Producto:

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1. 0	06-16-2015	100000003361	Fecha de primera emisión: 06-16-2015

Resultado: No irrita la piel

Componentes:

Glycerol:

Especies: Conejo

Tiempo de exposición: 24 h

Resultado: No irrita la piel

Lesiones oculares graves/irritación ocular

Producto:

Resultado: No irrita los ojos

Componentes:

Glycerol:

Especies: Conejo

Resultado: No irrita los ojos

Tiempo de exposición: 20 s

Sensibilidad respiratoria o cutánea

Producto:

Observaciones: Sin datos disponibles

Mutagenicidad de células germinales

Componentes:

Glycerol:

Genotoxicidad in vitro : Método: Directrices de prueba OECD 482

Resultado: negativo

Carcinogenicidad

Componentes:

Glycerol:

Especies: Rata, (machos y hembras)

Vía de aplicación: Oral

Tiempo de exposición: 24 mes(es)

Frecuencia del tratamiento: 1 diaria/o

IARC

No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

OSHA

No se identifica ningún componente de este producto, que pre-

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1.0	06-16-2015	100000003361	Fecha de primera emisión: 06-16-2015

sente niveles mayores que o el igual a 0,1% como cancerígeno o como carcinógeno potencial por la (OSHA) Administración de Salud y Seguridad Ocupacional.

No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o el igual a 0,1% como cancerígeno o como carcinógeno potencial por la (OSHA) Administración de Salud y Seguridad Ocupacional.

NTP

En este producto no se identifica ningún componente, que presente niveles mayores que o iguales a 0,1%, como agente carcinógeno conocido o anticipado por el (NTP) Programa Nacional de Toxicología.

En este producto no se identifica ningún componente, que presente niveles mayores que o iguales a 0,1%, como agente carcinógeno conocido o anticipado por el (NTP) Programa Nacional de Toxicología.

Toxicidad para la reproducción

Componentes:

Glycerol:

Efectos en el desarrollo fetal : Tipo de Prueba: Estudio de dos generaciones
Especies: Rata, machos y hembras
Vía de aplicación: Oral
Dosis: 2000 Miligramos por kilogramo
Frecuencia del tratamiento: 1 diaria/o

Experiencia con la exposición en seres humanos

Producto:

Inhalación : Observaciones: No existe información disponible relativa a la especie humana.

Contacto con la piel : Observaciones: No existe información disponible relativa a la especie humana.

Contacto con los ojos : Observaciones: No existe información disponible relativa a la especie humana.

Ingestión : Observaciones: No existe información disponible relativa a la especie humana.

Información adicional

Producto:

Observaciones: Sin datos disponibles

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1. 0	06-16-2015	100000003361	Fecha de primera emisión: 06-16-2015

SECCIÓN 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidad

Componentes:

Glycerol:

Toxicidad para peces : CL50 (Oncorhynchus mykiss (trucha irisada)): 54,000 mg/l
Tiempo de exposición: 96 h
BPL: Vea el texto libre definido por el usuario

Toxicidad para la dafnia y otros invertebrados acuáticos : CE50: 1,955 mg/l
Tiempo de exposición: 48 h

Persistencia y degradabilidad

Componentes:

Glycerol:

Biodegradabilidad : Resultado: Fácilmente biodegradable.

Potencial bioacumulativo

Sin datos disponibles

Movilidad en suelo

Sin datos disponibles

Otros efectos nocivos

Producto:

Información ecológica complementaria : No existe ningún dato disponible para ese producto.

SECCIÓN 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Métodos de eliminación

Residuos : Ofrezca el sobrante y las soluciones no aprovechables a una compañía de vertidos acreditada.

Envases contaminados : Vacíe el contenido restante.

SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Regulación Internacional

IATA-DGR

No regulado como mercancía peligrosa

Código-IMDG

No regulado como mercancía peligrosa

Transporte a granel de acuerdo con el Anexo II de MARPOL 73/78 y el Código IBC

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1.0	06-16-2015	100000003361	Fecha de primera emisión: 06-16-2015

No aplicable para el producto tal y como se proveyó.

Regulación nacional

49 CFR

No regulado como mercancía peligrosa

SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

EPCRA -Acta de Planeación de Emergencias y Derecho a Saber de la Comunidad

SARA 311/312 Peligros : No peligroso según legislación SARA

Ley del Agua Limpia

Este producto no contiene ninguna Sustancia Peligrosa listada en la Ley del Agua Limpia de EE.UU, Sección 311 de la tabla 116.4A.

Este producto no contiene ningún Químico Peligroso listado en la Ley del Agua Limpia de EE.UU, Sección 311 de la Tabla 117.3.

Este producto no contiene ningún contaminante tóxico enlistados según la Ley de Aguas limpias de Estados Unidos Sección 307

US State Regulations

Massachusetts Right To Know

Glycerol	56-81-5	1 - 5 %
----------	---------	---------

Pennsylvania Right To Know

Glycerol	56-81-5	1 - 5 %
----------	---------	---------

New Jersey Right To Know

Glycerol	56-81-5	1 - 5 %
----------	---------	---------

California Prop 65 : Este producto no contiene ninguna sustancia química conocida para el de Estado de California que pueden causar cáncer, defectos de nacimiento, o cualquier otro daño reproductivo.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

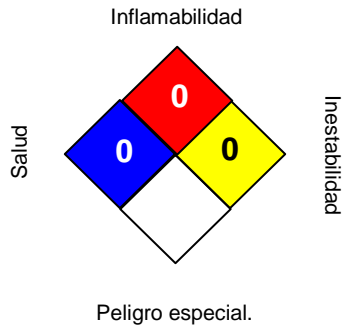
KLEENEX® Hand and Body Lotion

Versión 1.0 Fecha de revisión: 06-16-2015 Número HDS: 100000003361 Fecha de la última revisión: -
Fecha de primera emisión: 06-16-2015

SECCIÓN 16. OTRAS INFORMACIONES

Información adicional

NFPA:



HMIS III:

SALUD	0
INFLAMABILIDAD	0
RIESGO FÍSICO	0

0 = no significativo, 1 =Ligero,
2 = Mediano, 3 = Alto
4 = Extremo, * = Crónico

Fecha de revisión : 06-16-2015

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es correcta en nuestro mejor entendimiento a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesamiento, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga, y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho en combinación con otros o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.

US / 1X