

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-26-2015      Número HDS: 100000003180      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

### SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN

Nombre del producto : KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Código del producto : 91559, 36941

#### 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

No conocidos.

---

### SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Sustancia / mezcla : Mezcla

Naturaleza química : Mezcla

#### Componentes peligrosos

Nombre químico	CAS No.	Concentración (%)
Sodium laureth sulfate	68585-34-2	>= 1 - < 5
Triclosan	3380-34-5	>= 0.2 - <= 0.3

---

### SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

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

En caso de inhalación : Salga a respirar aire fresco si ha inhalado accidentalmente los vapores.  
Si persisten los síntomas, llame a un médico.

En caso de contacto con la piel : No se precisa en el uso normal.  
Elimínelo lavando con jabón y mucha agua.

---

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1.0	05-26-2015	100000003180	Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

- Si persisten los síntomas, llame a un médico.
- En caso de contacto con los ojos : Enjuague inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.  
Si persiste la irritación de los ojos, consulte a un especialista.
- En caso de ingestión : Si se ha tragado, NO provocar el vómito.  
Beba 1 o 2 vasos de agua.  
Si una persona se siente mal o le aparecen síntomas de irritación en la piel, consulte a un médico.
- 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 permita que el producto entre al sistema de alcantarillado.
- 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.
-

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-26-2015      Número HDS: 100000003180      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

Condiciones para el almacenamiento seguro : Conserve el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado.

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

No contiene sustancias con valores límite de exposición laboral.

#### Componentes peligrosos sin parametros de control de lugar de trabajo

Componentes	CAS No.
Sodium laureth sulfate	68585-34-2

#### 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 se requiere bajo condiciones normales de uso

Medidas de higiene : Procedimiento general de higiene industrial.

---

### SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : líquido

Color : claro

Olor : agradable

pH : 6.4

Punto de fusión/ congelación : (valor) no determinado

Punto / intervalo de ebullición : 93.3 - 104.4 °C

Punto de inflamación : No aplicable

Límite de explosión, superior : No aplicable

Límite de explosión, inferior : No aplicable

Presión de vapor : (valor) no determinado

---

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1.0	05-26-2015	100000003180	Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

Densidad relativa : 1.017 - 1.037

Solubilidad  
Solubilidad en otros disol-  
ventes : < 1 g/l

---

### SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomen-  
das.

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

---

### SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

#### Toxicidad aguda

##### Componentes:

##### **Triclosan:**

Toxicidad Oral Aguda : DL50 (Rata, machos y hembras): > 5,000 mg/kg  
Método: Directrices de prueba OECD 401

#### Corrosión/irritación cutáneas

##### Producto:

Valoración: No irrita la piel

##### Componentes:

##### **Triclosan:**

Valoración: Irrita la piel.

#### Lesiones oculares graves/irritación ocular

##### Producto:

Valoración: No irrita los ojos

##### Componentes:

##### **Triclosan:**

Valoración: Irrita los ojos.

#### Sensibilidad respiratoria o cutánea

##### Producto:

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1. 0	05-26-2015	100000003180	Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

Observaciones: Sin datos disponibles

### Carcinogenicidad

#### 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.

#### OSHA

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.

### Información adicional

#### Producto:

Observaciones: Sin datos disponibles

---

## SECCIÓN 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

### Ecotoxicidad

#### Componentes:

##### Triclosan:

Toxicidad para peces : CL50 (Pez): 0.54 mg/l  
Tiempo de exposición: 96 h

Toxicidad para la dafnia y otros invertebrados acuáticos : CE50: 0.191 mg/l  
Tiempo de exposición: 48 h

Toxicidad para las algas : CE50: 0.78 mg/l  
Tiempo de exposición: 72 h

### Persistencia y degradabilidad

Sin datos disponibles

### Potencial bioacumulativo

#### Componentes:

##### Triclosan:

Coefficiente de partición: (n-octanol/agua) : log Pow: 4.76

### Movilidad en suelo

Sin datos disponibles

---

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## KLEENEX® Antibacterial Skin Cleanser

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-26-2015      Número HDS: 100000003180      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

### 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.  
Los contenedores vacíos se deberían llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos.

---

## SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

### Regulación Internacional

#### **IATA-DGR**

No. UN/ID : UN 3082  
Designación oficial de transporte : ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
Clase : 9  
Grupo de embalaje : III

#### **Código-IMDG**

Número ONU : UN 3082  
Designación oficial de transporte : ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

Clase : 9  
Grupo de embalaje : III  
Contaminante marino : no

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

No aplicable para el producto tal y como se proveyó.

### Regulación nacional

#### **49 CFR**

No regulado como mercancía peligrosa

---

## SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

**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® Antibacterial Skin Cleanser

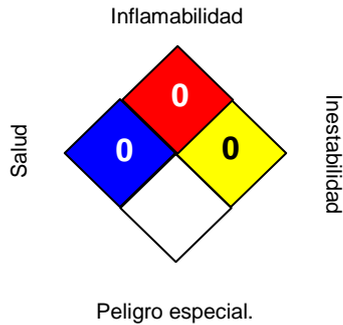
Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-26-2015      Número HDS: 100000003180      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-26-2015

---

### SECCIÓN 16. OTRAS INFORMACIONES

#### Información adicional

##### NFPA:



##### HMIS III:

<b>SALUD</b>	<b>0</b>
<b>INFLAMABILIDAD</b>	<b>0</b>
<b>RIESGO FÍSICO</b>	<b>0</b>

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

Fecha de revisión : 05-26-2015

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