

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición: 12.03.2019
1.3	27.03.2019	100000006626	Fecha de la primera expedición: 06.03.2017

---

### SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

#### 1.1 Identificador del producto

Nombre comercial : KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Código del producto : 6340, 6346

#### 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de la sustancia/mezcla : Cuidado de la piel

#### 1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía : Kimberly-Clark B.V.  
Copernicuslaan 35  
Ede  
6716 BM  
Netherlands

Teléfono : +44 1737 736000

Telefax : +44 1737 736670

E-mail de contacto Persona responsable/emisora : sdscontact@kcc.com

#### 1.4 Teléfono de emergencia

: +44 1865 407333  
Este número de teléfono esta disponibles las 24 horas del día,  
7 días de la semana.

Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses  
+34 917689800

---

### SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

#### 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

##### Clasificación (REGLAMENTO (CE) No 1272/2008)

No es una sustancia peligrosa según SGA.  
No es una sustancia o mezcla peligrosa.

#### 2.2 Elementos de la etiqueta

##### Etiquetado (REGLAMENTO (CE) No 1272/2008)

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión 1.3	Fecha de revisión: 27.03.2019	Número SDS: 100000006626	Fecha de la última expedición: 12.03.2019 Fecha de la primera expedición: 06.03.2017
----------------	----------------------------------	-----------------------------	--

### Etiquetado adicional:

EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

EUH208 Contiene 4-tert-butylcyclohexyl acetate, Sodium Sulphate. Puede provocar una reacción alérgica.

### 2.3 Otros peligros

Esta sustancia/mezcla no contiene componentes que se consideren que sean bioacumulativos y tóxicos persistentes (PBT) o muy bioacumulativos y muy persistentes (vPvB) a niveles del 0,1% o superiores.

## SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

### 3.2 Mezclas

Naturaleza química : Mezcla

#### Componentes peligrosos

Nombre químico	No. CAS No. CE Número de registro	Clasificación	Concentración (% w/w)
OBSOLETE - DO NOT USE	68891-38-3 500-234-8	Eye Irrit. 2; H319	>= 5 - < 10
COCAMIDOPROPYL BETAINE	61789-40-0 263-058-8	Skin Irrit. 2; H315 Eye Irrit. 2; H319	>= 1 - < 3

Para la explicación de las abreviaturas véase la sección 16.

## SECCIÓN 4. Primeros auxilios

### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

Recomendaciones generales : Sin peligros que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

Si es inhalado : No se precisa en el uso normal.

En caso de contacto con la piel : Sin peligros que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

En caso de contacto con los ojos : Lavarse abundantemente los ojos con agua como medida de precaución.  
Si persiste la irritación de los ojos, consultar a un especialista.

Por ingestión : No provocar el vómito.

### 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Síntomas : Sin peligros que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición: 12.03.2019
1.3	27.03.2019	100000006626	Fecha de la primera expedición: 06.03.2017

---

### 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento : Sin peligros que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

---

## SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

### 5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.

Medios de extinción no apropiados : No hay información disponible.

### 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Productos de combustión peligrosos : No se conocen productos de combustión peligrosos

### 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios : En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.

Otros datos : El producto contiene un alto porcentaje de agua. Los restos del incendio y el agua de extinción contaminada deben eliminarse según las normas locales en vigor.

---

## SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

### 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales : El material puede producir condiciones resbaladizas.

### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones relativas al medio ambiente : No se requieren precauciones especiales medioambientales.

### 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza : Limpiar con material absorbente (por ejemplo tela, vellón).

### 6.4 Referencia a otras secciones

Equipo de protección individual, ver sección 8.

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición:
1.3	27.03.2019	100000006626	12.03.2019
			Fecha de la primera expedición:
			06.03.2017

---

### SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

#### 7.1 Precauciones para una manipulación segura

Consejos para una manipulación segura	:	No se requiere consejo de manipulación especial.
Indicaciones para la protección contra incendio y explosión	:	Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.
Medidas de higiene	:	no se precisa en el uso normal

#### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes	:	Cerrar los recipientes herméticamente y mantenerlos en lugar seco, fresco y bien ventilado.
Indicaciones para el almacenamiento conjunto	:	No hay restricciones especiales para el almacenamiento con otros productos.
Otros datos	:	No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

#### 7.3 Usos específicos finales

Usos específicos	:	Cuidado de la piel
------------------	---	--------------------

---

### SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

#### 8.1 Parámetros de control

No contiene sustancias con valores límites de exposición profesional.

#### 8.2 Controles de la exposición

**Disposiciones de ingeniería**  
ninguno(a)

**Protección personal**

Protección de los ojos	:	No se precisa en el uso normal.
Protección de las manos	:	
Observaciones	:	no se precisa en el uso normal
Protección de la piel y del cuerpo	:	No se precisa en el uso normal.
Protección respiratoria	:	Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección individual respiratorio.
Medidas de protección	:	No se requiere equipo especial de protección.

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión 1.3	Fecha de revisión: 27.03.2019	Número SDS: 100000006626	Fecha de la última expedición: 12.03.2019 Fecha de la primera expedición: 06.03.2017
----------------	----------------------------------	-----------------------------	--

---

### SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

#### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto	: líquido
Color	: No hay información disponible.
Olor	: agradable
Umbral olfativo	: No hay información disponible.
pH	: 4.75
Punto/intervalo de fusión	: Sin datos disponibles
Punto /intervalo de ebullición	: Sin datos disponibles
Punto de inflamación	: no se inflama
Tasa de evaporación	: Sin datos disponibles
Velocidad de combustión	: Sin datos disponibles
Límite superior de explosividad	: Sin datos disponibles
Límites inferior de explosividad	: Sin datos disponibles
Presión de vapor	: Sin datos disponibles
Densidad relativa del vapor	: Sin datos disponibles
Densidad	: Sin datos disponibles
Solubilidad(es) Solubilidad en agua	: totalmente soluble
Coeficiente de reparto n-octanol/agua	: Sin datos disponibles
Temperatura de auto-inflamación	: Sin datos disponibles
Temperatura de descomposición	: Sin datos disponibles
Viscosidad Viscosidad, dinámica	: Sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática	: Sin datos disponibles

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición: 12.03.2019
1.3	27.03.2019	100000006626	Fecha de la primera expedición: 06.03.2017

---

Tiempo de escorrientía : Sin datos disponibles

Propiedades explosivas : Sin datos disponibles

Propiedades comburentes : Sin datos disponibles

### 9.2 Otra información

Sin datos disponibles

---

## SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

### 10.1 Reactividad

Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

### 10.2 Estabilidad química

No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

### 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacciones peligrosas : Sin peligros a mencionar especialmente.

### 10.4 Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse : No hay información disponible.

### 10.5 Materiales incompatibles

Materias que deben evitarse : Ninguno(a).

### 10.6 Productos de descomposición peligrosos

Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

---

## SECCIÓN 11. Información toxicológica

### 11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

#### Toxicidad aguda

No está clasificado en base a la información disponible.

#### Componentes:

#### OBSOLETE - DO NOT USE:

Toxicidad oral aguda : DL50 Oral: > 2,000 mg/kg  
Método: Directrices de ensayo 401 del OECD

Toxicidad cutánea aguda : DL50 cutánea (Rata, machos y hembras): >= 2,000 mg/kg  
Método: Directrices de ensayo 402 del OECD  
BPL: si

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión 1.3	Fecha de revisión: 27.03.2019	Número SDS: 100000006626	Fecha de la última expedición: 12.03.2019 Fecha de la primera expedición: 06.03.2017
----------------	----------------------------------	-----------------------------	--

---

### **Corrosión o irritación cutáneas**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Producto:**

Observaciones: Sin datos disponibles

#### **Componentes:**

#### **OBSOLETE - DO NOT USE:**

Especies: Conejo

Valoración: Irrita la piel.

Método: Directrices de ensayo 404 del OECD

BPL: si

#### **COCAMIDOPROPYL BETAINE:**

Resultado: Irritación de la piel

### **Lesiones o irritación ocular graves**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Producto:**

Observaciones: Puede irritar los ojos.

#### **Componentes:**

#### **OBSOLETE - DO NOT USE:**

Especies: Conejo

Método: Directrices de ensayo 405 del OECD

Resultado: Corrosivo

#### **COCAMIDOPROPYL BETAINE:**

Resultado: Irritación ocular

### **Sensibilización respiratoria o cutánea**

#### **Sensibilización cutánea**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Sensibilización respiratoria**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Producto:**

Observaciones: Sin datos disponibles

#### **Componentes:**

#### **OBSOLETE - DO NOT USE:**

Método: Directrices de ensayo 406 del OECD

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión 1.3	Fecha de revisión: 27.03.2019	Número SDS: 100000006626	Fecha de la última expedición: 12.03.2019 Fecha de la primera expedición: 06.03.2017
----------------	----------------------------------	-----------------------------	--

---

Resultado: No es sensibilizante para la piel.

### **Mutagenicidad en células germinales**

No está clasificado en base a la información disponible.

### **Carcinogenicidad**

No está clasificado en base a la información disponible.

### **Toxicidad para la reproducción**

No está clasificado en base a la información disponible.

### **Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Producto:**

Observaciones: Sin datos disponibles

### **Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Producto:**

Observaciones: Sin datos disponibles

### **Toxicidad por aspiración**

No está clasificado en base a la información disponible.

#### **Producto:**

Sin datos disponibles

---

## SECCIÓN 12. Información ecológica

### 12.1 Toxicidad

#### **Componentes:**

#### **OBSOLETE - DO NOT USE:**

Toxicidad para los peces : CL50 (Danio rerio (pez zebra)): 25 mg/l  
Tiempo de exposición: 96 h  
Método: Directrices de ensayo 203 del OECD

### 12.2 Persistencia y degradabilidad

#### **Componentes:**

#### **COCAMIDOPROPYL BETAINE:**

Biodegradabilidad : Resultado: Fácilmente biodegradable.



## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición:
1.3	27.03.2019	100000006626	12.03.2019
			Fecha de la primera expedición:
			06.03.2017

---

### 12.3 Potencial de bioacumulación

#### Componentes:

#### **OBSOLETE - DO NOT USE:**

Coeficiente de reparto n-  
octanol/agua : log Pow: 1.22

### 12.4 Movilidad en el suelo

Sin datos disponibles

### 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

#### Producto:

Valoración : Esta sustancia/mezcla no contiene componentes que se consideren que sean bioacumulativos y tóxicos persistentes (PBT) o muy bioacumulativos y muy persistentes (vPvB) a niveles del 0,1% o superiores..

### 12.6 Otros efectos adversos

Sin datos disponibles

---

## SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

### 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto : Eliminar, observando las normas locales en vigor.

Envases contaminados : Vaciar el contenido restante.  
Eliminar como producto no usado.  
No reutilizar los recipientes vacíos.

---

## SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

### 14.1 Número ONU

No está clasificado como producto peligroso.

### 14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

No está clasificado como producto peligroso.

### 14.3 Clase(s) de peligro para el transporte

No está clasificado como producto peligroso.

### 14.4 Grupo de embalaje

No está clasificado como producto peligroso.

### 14.5 Peligros para el medio ambiente

No está clasificado como producto peligroso.

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición:
1.3	27.03.2019	100000006626	12.03.2019
			Fecha de la primera expedición:
			06.03.2017

### 14.6 Precauciones particulares para los usuarios

No aplicable

### 14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

No aplicable al producto suministrado.

## SECCIÓN 15. Información reglamentaria

### 15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Seveso III: Directiva 2012/18/UE del Parlamento Europeo y del Consejo relativa al control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en los que intervengan sustancias peligrosas.

No aplicable

### 15.2 Evaluación de la seguridad química

No hay información disponible.

## SECCIÓN 16. Otra información

### Texto completo de las Declaraciones-H

H315	:	Provoca irritación cutánea.
H319	:	Provoca irritación ocular grave.

### Texto completo de otras abreviaturas

Eye Irrit.	:	Irritación ocular
Skin Irrit.	:	Irritación cutáneas

ADN - Acuerdo europeo relativo al transporte internacional de mercancías peligrosas por vías navegables interiores; ADR - Acuerdo europeo relativo al transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera; AICS - Inventario Australiano de Sustancias Químicas; ASTM - Sociedad Estadounidense para la Prueba de Materiales; bw - Peso corporal; CLP - Reglamentación sobre clasificación, etiquetado y envasado; Reglamento (EC) No 1272/2008; CMR - Carcinógeno, mutágeno o tóxico para la reproducción; DIN - Norma del Instituto Alemán para la Normalización; DSL - Lista Nacional de Sustancias (Canadá); ECHA - Agencia Europea de Sustancias Químicas; EC-Number - Número de la Comunidad Europea; ECx - Concentración asociada con respuesta x%; ELx - Tasa de carga asociada con respuesta x%; EmS - Procedimiento de emergencia; ENCS - Sustancias Químicas Existentes y Nuevas (Japón); ErCx - Concentración asociada con respuesta de tasa de crecimiento x%; GHS - Sistema Globalmente Armonizado; GLP - Buena práctica de laboratorio; IARC - Agencia Internacional para la investigación del cáncer; IATA - Asociación Internacional de Transporte Aéreo; IBC - Código internacional para la construcción y equipamiento de Embarcaciones que transportan químicos peligros a granel; IC50 - Concentración inhibitoria máxima media; ICAO - Organización Internacional de Aviación Civil; IECSC - Inventario de Sustancias Químicas en China; IMDG - Código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas; IMO - Organización Marítima Internacional; ISHL - Ley de Seguridad e Higiene Industrial (Japón); ISO - Organización Internacional para la Normalización; KECI - Inventario de Químicos Existentes de Corea; LC50 - Concentración letal para 50% de una población de prueba; LD50 - Dosis letal para 50% de una población de prueba (Dosis letal mediana); MARPOL - Convenio Internacional para prevenir la Contaminación en el mar por los buques; n.o.s. - N.E.P.: No especificado en otra parte; NO(A)EC - Concentración de efecto (adverso) no observable; NO(A)EL - Nivel de efecto (adverso) no

## KLEENEX® Lujosa espuma limpiadora de manos para uso diario

Versión	Fecha de revisión:	Número SDS:	Fecha de la última expedición: 12.03.2019
1.3	27.03.2019	100000006626	Fecha de la primera expedición: 06.03.2017

---

observable; NOELR - Tasa de carga de efecto no observable; NZIoC - Inventario de Químicos de Nueva Zelanda; OECD - Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico; OPPTS - Oficina para la Seguridad Química y Prevención de Contaminación; PBT - Sustancia persistente, bioacumulativa y tóxica; PICCS - Inventario Filipino de Químicos y Sustancias Químicas; (Q)SAR - Relación estructura-actividad (cuantitativa); REACH - Reglamento (EC) No 1907/2006 del Parlamento y Consejo Europeos con respecto al registro, evaluación autorización y restricción de químicos; RID - reglamento relativo al transporte internacional de mercancías peligrosas por ferrocarril; SADT - Temperatura de descomposición autoacelerada; SDS - Ficha de datos de seguridad; SVHC - sustancia altamente preocupante; TCSI - Inventario de Sustancias Químicas de Taiwán; TRGS - Regla técnica para sustancias peligrosas; TSCA - Ley para el Control de Sustancias Tóxicas (Estados Unidos); UN - Naciones Unidas; vPvB - Muy persistente y muy bioacumulativo

### Otros datos

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es la más correcta de que disponemos a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesado, 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 material, usado en combinación con otros materiales o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.

ES / ES