

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 1 de 7
--	---	---

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA / MEZCLA Y DE LA EMPRESA:

1.1 Nombre del producto: Solviclean

1.2. Uso de la sustancia: Jabón para la limpieza de la piel

1.3. Fabricante: LABORATOIRE DU SOLVIREX. 23, avenue de la Paix. 92120 Montrouge. France. T. +33(0)1 46 56 92 33. Fax. +33(0)1 46 55 73 43.
info@solvirex.fr

Distribuidor: VESISMIN S.L.C/Aribau 230-240, 6ª planta, L-O – 08006 Barcelona
vesismin@vesismin.com

Teléfono: +34 934 095 301

Fax: +34 933 396 628

1.4. Teléfono de emergencia: +34 934 095 301 (en horas de oficina)

Servicio Médico de Información Toxicológica: +34 915 620 420 (Instituto Nacional de Toxicología)

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1. Clasificación de la mezcla

Clasificación según Reglamento CE nº 1272/2008 [CLP]

No clasificado

Clasificación según Directiva 1999/45/CE [DPD]

No clasificado

2.2. Etiquetado de acuerdo con las Directivas CE

Pictogramas de peligro:

No requiere

Consejos de prudencia

No requiere

2.2. Etiquetado de acuerdo con las Directivas CE

67/548/CE – 1999/45/CE

Símbolo(s): No requiere

Frases de Riesgo: No requiere

Frases de Seguridad: No requiere

2.3. Otros peligros

En las condiciones habituales de uso comercial o industrial no presenta riesgos importantes ni para la salud humana ni para el medio ambiente.

Considerar los límites de exposición ocupacional (apartados 3 y 8).

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancia/Mezcla: Mezcla

Componentes peligrosos:

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 2 de 7
--	---	---

Ingredientes	Nº CAS	Clasificación 67/548/CE*	Clasificación 1272/CE*	Conc%
Sal potásica de ácidos graso de coco	61789-30-8 (EC: 263-049-9)	Xi: R36/38	GHS07 Wng Irrit. cutánea 2: H315 Irrit. Ocular 2: H319	2.5 – 10
Glicerol**	56-81-5 (EC: 200-289-5)			0 – 1
Excipientes y agua	-	-	-	Csp. 100

*El texto completo de las frases R mencionadas en esta Sección se indica en la Sección 16.

** Sustancia con límites de exposición ocupacional

4. PRIMEROS AUXILIOS

De forma general, en caso de duda o si los síntomas persisten, consultar a un médico.

4.1. Descripción de los primeros auxilios

En caso de ingestión: consultar a un médico. Mostrar la etiqueta o envase. No dar de beber agua (riesgo de formación de espuma, que podrían obstruir las vías aéreas superiores).

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Efectos y síntomas: No se conocen efectos y/o síntomas específicos

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

No se conocen

En caso de intoxicación o de ingestión accidental, llamar al Servicio Médico de Información Toxicológica: +34 915 620 420 (Instituto Nacional de Toxicología)

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

El producto no es inflamable.

5.1. Medios de extinción

No hay datos disponibles.

5.2. Peligros específicos derivados de la mezcla

El fuego puede producir un humo negro espeso. La exposición a los productos de descomposición pueden ser peligrosos para la salud.

Lo respirar el humo.

En caso de fuego, se puede formar monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO₂).

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

No hay datos disponibles

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 3 de 7
--	---	---

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

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

Medidas de precaución personal: Tómense las precauciones usuales. Ver apartados 7 y 8.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Contener y controlar los vertidos mediante materiales absorbentes no combustibles, como arena, tierra, vermiculita, tierra de diatomea, en bidones y recogerlos para ser eliminados en lugares adecuados.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Limpiar el producto derramado con un detergente. No usar disolventes. No añadir agua, para evitar la formación de espuma difícil a eliminar. Empezar absorbiendo un máximo de producto con un absorbente, papel, serrín u otro antes de limpiar.

6.4. Referencia a otras secciones

No hay datos disponibles

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Las recomendaciones relativas a las instalaciones de almacenamiento se aplican a todas las instalaciones cuando se manipule la mezcla.

7.1. Precauciones para una manipulación segura

No hay datos disponibles.

Prevención de fuego: evitar el acceso a personal no autorizado.

Equipos recomendados y procedimientos: Para protección personal, ver apartado 8.

Observar las precauciones indicadas en la etiqueta y las regulaciones de seguridad industrial.

Equipos y procedimientos prohibidos: no fumar, no comer ni beber en áreas donde se esté manipulando la mezcla.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro

No hay datos disponibles

Embalaje: mantener en el embalaje original o de material idéntico.

7.3. Usos específicos finales

No hay datos disponibles.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

8.1. Parámetros de control

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 4 de 7
--	---	---

No aplicable

Límites de exposición ocupacional

- Francia (INRS – ED984:2008):

CAS	VME-ppm	VMB- mg/m3	VLE-ppm	VLE- mg/m3	Notas	TMP N°
56-81-5	-	10	-	-	-	-

- ACGIH TLV (American Conference of Governmental Industrial Hygienists, Threshold Limit Values, 2010):

CAS	TWA	STEL	Ceiling	Definición	Criterio
56-81-5	10 mg/m3	-	-	-	-

- UK / WEL (Workplace exposure limits, EH40/2005, 2007):

CAS	TWA	STEL	Ceiling	Definición	Criterio
56-81-5	10 mg/m2	-	-	-	-

- Bélgica (Orden de 19-05-2009, 2010):

CAS	TWA	STEL	Ceiling	Definición	Criterio
56-81-5	10 mg/m3	-	-	-	-

8.2. Controles de la exposición

Medidas de protección personal, equipos de protección personal:

Usar equipos de protección personal limpio y correctamente mantenido

Almacenar el equipo de protección personal en un lugar limpio, y lejos del área de trabajo.

No comer, beber o fumar durante su utilización. Retirar y lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Asegurar una ventilación adecuada, especialmente en áreas confinadas.

Protección de ojos/cara:

Evitar el contacto con los ojos

Protección del cuerpo:

La ropa de trabajo del personal ha de ser lavada regularmente.

Después del contacto con el producto, todas las partes del cuerpo manchadas han de ser lavadas.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Información general:

Aspecto: Líquido fluido

Color: Claro

Olor: Jabón de coco

Información importante para la salud, seguridad y medio ambiente

pH: 9 – 10

Intervalo punto de destello: no relevante

Presión de vapor (50°): no relevante

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 5 de 7
--	---	---

Densidad: 0.995 – 1.015

Solubilidad en agua: soluble

9.2. Información adicional

No hay datos disponibles

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad

No hay datos disponibles

10.2. Estabilidad química

Estable bajo condiciones normales de almacenamiento y manipulación (sección 7).

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No hay datos disponibles

10.4. Condiciones que deben evitarse

Evitar la congelación.

10.5. Materiales incompatibles

Mantener alejado de agentes oxidantes

10.6. Productos de descomposición peligrosos

La descomposición térmica puede producir/liberar: monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO₂)

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda:

Absorción oral: ausencia de toxicidad para una absorción de 10mg/kg en conejo, extrapolable a 600ml para humanos.

Vía cutánea y/o ocular:

* Irritación de piel: el producto se clasifica como no irritante

* Irritación ocular: el producto se clasifica como no irritante

Sensibilización: no sensibilizante. Hipoalergénico.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1. Toxicidad

12.1.1. Sustancias

No hay datos de toxicidad acuática disponible para las sustancias

12.1.2. Mezclas

No hay datos de toxicidad acuática disponible para la mezcla

12.2. Persistencia y degradabilidad

No hay datos disponibles

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay datos disponibles

12.4. Movilidad en el suelo

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 6 de 7
--	---	---

No hay datos disponibles

12.5. Resultados de la valoración PBT y mpPmB

No hay datos disponibles

12.6. Otros efectos adversos

No hay datos disponibles

Regulaciones alemanas sobre la clasificación de peligrosidad para el agua (WGK):

WGK 1 (VwVwS vom 27/07/2005, KBws): Ligeramente peligroso para el agua

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

La gestión de los residuos de la mezcla y/o su envase han de determinarse de acuerdo con la Directiva 2008/98/EC.

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

No tirar al alcantarillado o vías de agua.

Residuos:

La gestión de los residuos se realizará sin poner en riesgo la salud humana, sin dañar el medio ambiente, y en particular cualquier riesgo para el agua, aire, suelo, plantas o animales.

Reciclar o disponer los residuos en cumplimiento con la legislación actual, preferentemente a través de una empresa certificada.

No contaminar el suelo o el agua con el residuo, no tirar al medio ambiente.

Envases sucios:

Vaciar el envase completamente. Guardar las etiquetas del envase.

Entregar a una empresa de residuos certificada.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Transporte por carretera/ferrocarril (ADR/RID): No está sujeto al ADR/RID

Transporte marítimo (IMDG): No está sujeto al código de IMDG

Transporte aéreo (IATA): No está sujeto a las normas de IATA

La materia no es peligrosa para el transporte (Acuerdo Europeo Relativo al Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas)

15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

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

La presente ficha de datos de seguridad cumple con los requisitos del Reglamento (CE) N° 1907/2006 y 453/2010.

Legislación nacional: Real Decreto 255/2003

Referencia: Reglamento 1907/2006 Reglamento 453/2010	FICHA DATOS DE SEGURIDAD (FDS) Producto: Solviclean	Versión 01 Fecha última revisión: 04.12.14 HOJA 7 de 7
--	---	---

15.2. Evaluación de la seguridad química: no requerido.

La información para la seguridad y la salud relativa a la etiqueta de este producto, está de acuerdo con la reglamentación de la Unión Europea.

16. OTRAS INFORMACIONES

Texto completo de las indicaciones de peligro que se refiere en las secciones 2 y 3:

H315: Provoca irritación cutánea
H319: Provoca irritación ocular grave

Texto completo de las frases-R a las que se refiere en las secciones 2 y 3:

R 36/38: Irrita los ojos y la piel

Consejos relativos a la formación: Debe ser manipulado por personal especializado siguiendo las indicaciones del fabricante.

Los cambios desde la última versión se refieren a la adecuación del formato y contenidos al Reglamento 453/2010.

Se ha utilizado el método de determinación por cálculo según Directiva 1999/45/CE para la determinación de la clasificación de la mezcla.

Estas indicaciones están fundamentadas en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen una garantía en cuanto a las propiedades del producto y no dan lugar a una relación jurídica contractual. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación.