

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

### SECCIÓN 1: Identificación de la mezcla y de la empresa

**1.1 Identificación de la mezcla:**

Tattoo Green Soap Concentrate

**1.2 Uso de la mezcla:**

Cosmético

**1.3 Identificación de la empresa:**

Datos de la empresa responsable de comercialización:

RUFNER DISTRIBUCIONES S.L.

C/ Maracay 28. P.I. San Luis

Tlf.: + 34 952 241 616

web: [www.aloetattoo.es](http://www.aloetattoo.es)

**1.4 Teléfono de urgencias:**

Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses

+34 915 620 420 (Información en español 24h/365días).

Únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.

### SECCIÓN 2: Identificación de peligros

**2.1 Clasificación de la mezcla:****2.1.1 Directiva 67/548/CE y Directiva 1999/45/CE:**

La clasificación de la mezcla se ha realizado conforme con el Real Decreto 363/1995 (Directiva 67/548/CE) y el Real Decreto 255/2003 (Directiva 1999/45/CE), adaptando sus disposiciones al Reglamento (CE) 1907/2006 (Reglamento REACH) de acuerdo al Real Decreto 1802/2008.

No clasificado.

**2.1.2 Reglamento 1272/2008 (CLP):**

La clasificación de la mezcla se ha realizado conforme el Reglamento 1272/2008 (CLP), determina:

NA

**2.2 Elementos de la etiqueta:**

**En base a la Directiva 67/548/CE y Directiva 1999/45/CE y el Reglamento 1272/2008 (CLP), los elementos del etiquetado son los siguientes:**

Pictogramas: NA

Mantengase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

**2.3 Otros peligros**

No relevante.

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 1 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

[direcciontecnica@aseconsa.es](mailto:direcciontecnica@aseconsa.es)

[www.aseconsa.es](http://www.aseconsa.es)

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

### SECCIÓN 3: Composición e información de los componentes

INCI	CAS nº	classification	%
	(EINECS nº)	Regulation(CE) 1272/2008 (CLP)	
Acqua	7732-18-5	-	<70
	(231-791-2)		
Propylene glycol	57-55-6	H302	<10
	(200-338-0)		
Cocamidopropyl betaine	61789-40-0	-	-
	(263-058-8)		
Rapeseed sophorolipids	-	-	-
	(-)		
Quaternium 15	4080-31-3	H301, H311, H315, H319 DANGER	-
	(223-805-0)		

**Puede contener colorante.**

### SECCIÓN 4: Medidas de primeros auxilios

#### **4.1 Descripción de los primeros auxilios:**

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta). No administrar nunca nada por vía oral a personas que se encuentren inconscientes

#### **Por inhalación**

No relevante.

#### **Por contacto con la piel**

No relevante.

#### **Por contacto con los ojos:**

Puede causar irritación. Lavar por irrigación los ojos con abundante agua limpia y fresca durante al menos 15 minutos, hasta que descienda la irritación. Solicitar de inmediato asistencia médica especializada.

#### **Por ingestión:**

Puede causar irritación intestinal. En caso de ingestión accidental, requerir asistencia médica

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 2 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

direcciontecnica@aseconsa.es

www.aseconsa.es

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

inmediata. Beber agua en grandes cantidades. No provocar el vómito, debido al riesgo de perforación. Mantener al afectado en reposo.

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

No hay síntomas ni efectos retardados. En caso de síntomas agudos son indicados en las secciones 2 y 11

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

No relevante.

## **SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios**

### **5.1 Medios de extinción:**

En su caso, utilizar polvo extintor ó CO2. En caso de incendios más graves también espuma resistente al alcohol y agua pulverizada.

### **5.2 Peligros específicos derivados de la mezcla:**

No relevante.

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

Portar sistemas de respiración autónomos y ropa de protección. El caso de incendio y/o explosión evitar respirar humos. Los envases deben ser enfriados con agua para evitar el aumento de la presión de vapor.

## **SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental**

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

No relevante.

### **6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:**

Evitar la contaminación de aguas superficiales o subterráneas, así como del suelo. No permitir que el producto alcance el sistema de alcantarillado. En caso de producirse grandes vertidos o si el producto contamina lagos, ríos o alcantarillas, informar a las autoridades competentes, según legislación vigente.

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

Absorber el vertido mediante arena o absorbente inerte (serrín, tierra, ...) y trasladarlo a un lugar seguro. Recoger si es posible en recipientes cerrados. Limpiar restos con agua abundante. El líquido resultante puede desecharse por el desagüe como vertido doméstico.

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 3 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

direccionetecnica@aseconsa.es

www.aseconsa.es

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

### 6.4 Referencia a otras sección.

Para la eliminación de residuos ver sección 13.

## SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

### 7.1 Precauciones para una manipulación segura:

Cumplir con la legislación vigente sobre seguridad e higiene en el trabajo. No comer, beber ni fumar durante la manipulación. Después de la manipulación, lavar las manos con agua y jabón. Evitar contacto con los ojos.

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

Evitar mantener durante periodos prolongados a la luz solar. El calor puede aumentar la temperatura de los envases. Mantener los envases bien cerrados y en lugar seco y frío. Almacenar en local ventilado y a temperatura ambiente. Mantener alejados de llamas, fuentes de calor y chispas.

### 7.3 Usos específicos finales:

No relevante.

## SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

### 8.1 Parámetros de control (ACGIH/OSHA):

Propylene glycol: 10 (mg/m<sup>3</sup>) (Tipo: TWA)

### 8.2 Controles de la exposición:

Protección de los ojos con gafas químicas. Medidas de higiene: Lavarse las manos con agua y jabón, utilizar guantes.

Protección de los ojos Protección / la cara: No se precisan medidas especiales bajo condiciones normales.

Protección de la piel: No se precisan medidas especiales bajo condiciones normales.

Protección del cuerpo: No se requiere.

Protección respiratoria: Protección respiratoria no requerido. Cuando la protección se desea

Usar respiradores y componentes probados y aprobados bajo estándares apropiados como NIOSH (EE.UU.) o CEN (UE).

## SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

### 9.1 Apariencia:

Pasta.

### 9.2 Olor:

NA

### 9.3 Solubilidad en agua:

Parcialmente en agua.

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 4 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

direccionetecnica@aseconsa.es

www.aseconsa.es

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

9.4 Punto de ebullición:	No determinado.
9.5 Temperatura de descomposición:	No determinado.
9.6 Presión / vapor densidad:	No determinado.
9.7 pH:	NA
9.8 Límites explosivos:	No inflamable.

### SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

#### 10.1 Reactividad:

No riesgo de ignición.

#### 10.2 Estabilidad química:

Estable en las condiciones normales de uso.

#### 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas.

NA

#### 10.4 Condiciones que deben evitarse:

Temperaturas altas.

#### 10.5 Materiales incompatibles:

NA

#### 10.6 Productos en descomposición peligrosos.

No produce sustancias irritantes y gas tóxico en descomposición.

### SECCIÓN 11: Información toxicológica

#### 11.1 Efectos locales:

NA.

#### Propylene glycol

LD50 oral (rabbit): 18500 mg/kg

#### Quaternium 15

LC50 oral (rats): 1550 mg/kg

#### 11.2 Toxicidad crónica:

#### Propylene glycol

Puede causar daños a los órganos siguientes:  
sistema nervioso central (SNC).

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 5 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

direcciontecnica@aseconsa.es

www.aseconsa.es

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

### 11.3 Efectos sobre humanos:

#### Propylene glicol

Puede afectar el material genético (mutágeno).  
Puede causar efectos adversos reproductivos  
y defectos de nacimiento (teratogénico) en  
base a los datos de prueba de los animales

## SECCIÓN 12: Información ecológica

### 12.1 Toxicidad aguda acuática:

#### Propylene Glycol

LC50 Fish: >5000 mg/l 24 hours [Goldfish].  
>10000 mg/l 48 hours [guppy]. >10000 mg/l 48  
hours [water flea].

### 12.2 Persistencia y degradabilidad:

No disponible.

### 12.3 Potencial de biacumulación

No disponible

### 12.4 Movilidad en el suelo

No disponible

### 12.5 Resultados de valoración PBT y mPmB

No disponible

### 12.6 Otros efectos adversos

No disponible

## SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

### 13.1 Eliminación de residuos:

Los residuos y envases vacíos sin limpiar deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes. En su caso, devolver al fabricante o disponer de acuerdo con los requisitos legales estatales, autonómicos y locales aplicables y regulaciones ambientales aplicables. Los recipientes vacíos pueden ser devueltos a fabricante o deberían ser reciclados o eliminados a través de una instalación de gestión de residuos aprobado.

**Eliminación de envases vacíos:** Los envases pueden ser gestionados y eliminados por incineración o en un vertedero como envases domésticos y de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.

### 13.2 Consideraciones especiales de eliminación:

Los líquidos restantes pueden desecharse a depuradora tras su dilución con abundante agua, pero de acuerdo con las reglamentaciones locales.

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 6 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

direccionetecnica@aseconsa.es

www.aseconsa.es

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

### SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

COMPONENTES PELIGROSOS: NO APLICA

#### 14.1 Transporte por carretera (ADR) y ferrocarril (RID):

Apto

#### 14.2 Transporte por vía marítima (IMDG):

Apto

#### 14.3 Transporte por vía aérea (ICAO/IATA)

Apto

### SECCIÓN 15: Información reglamentaria

La(s) sustancia(s) está(n) listada(s) en los inventarios EINECS, ELINCS, NPL, o bien está(n) exenta(s).

- **Clasificación según el Reglamento (CE) nº 1272/2008 sobre clasificación, envasado y etiquetado:**

Símbolos y palabras: NA

NA.

Consejos de prudencia:

NA

OTRA INFORMACIÓN:

En caso de accidente consultar al Servicio Nacional de Información Toxicológica, Teléfono 91 562 04 20

### SECCIÓN 16: Otra información

La información que figura en este documento se ofrece en base a los conocimientos disponibles sobre el producto en el momento de su edición. Cualquier uso del producto que no sea el indicado o bien su combinación con otros es responsabilidad del usuario. Las especificaciones de esta ficha de datos de seguridad describen los requisitos de seguridad de nuestro producto y no representan una garantía de las características del mismo.

Composición comunicada al Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses. Información sobre aplicaciones, dosis y forma de empleo en su correspondiente ficha de datos de seguridad y etiquetado.

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 7 de 9

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SAFETY DATA SHEET TATTOO GREEN SOAP

Documento versión nº 1

Principales referencias bibliográficas y las fuentes de datos:

1. Real Decreto 363/1995, de 10 de marzo de 1995 por el que se regula la Notificación de Sustancias Nuevas y Clasificación, Envasado y Etiquetado de Sustancias Peligrosas.
2. Real Decreto 255/2003, de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos.
3. Reglamento (CE) número 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de diciembre de 2006, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) no 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) no 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión.
4. Reglamento (CE) número 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) número 1907/2006.
5. Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos adoptados por el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT) para el año 2011.

La información que figura en este documento se ofrece en base a los conocimientos disponibles sobre el producto en el momento de su edición. Cualquier uso del producto que no sea el indicado en el epígrafe 1 o bien su combinación con otros es responsabilidad del usuario. Las especificaciones de esta ficha de datos de seguridad describen los requisitos de seguridad de nuestro producto y no representan una garantía de las características del mismo.

Fecha de elaboración: Abril/2015

Fecha de revisión: -----

Página 8 de 9

ASESORÍA DE CONSUMO Y SANIDAD S.L.

C/ Imagen 7, 5º Drch. 41003 Sevilla

Tel: +34 955 11 89 29

direccionetecnica@aseconsa.es

www.aseconsa.es