

## Fichas de datos de seguridad

conforme al Federal Register / Vol. 77, No. 58 / Monday, March 26, 2012 / Rules and Regulations

Fecha de revisión: 11/04/2022 Versión: 3.0

### SECCIÓN 1: Identificación

1.1. Identificación

Nombre del producto : HAND SOAP ANTIBACTERIAL

Código de producto : 2028678

SKU # : 2018581 | 2018582

1.2. Uso recomendado y restricciones de uso

### 1.3. Proveedor

Proveedor

Rubbermaid Commercial Products LLC 3124 Valley Avenue Winchester, VA 22601-2694 - USA T 1.800.347.9800

www.rubbermaidcommercial.com

Otro

Rubbermaid Commercial Products LLC 20 Hereford Street Brampton, ON L6Y 0M1 - Canada T 1.800.998.7004

1.4. Teléfono de emergencia

Número de emergencia : 24-Hour Emergency - INFOTRAC: 1-800-535-5053 (Domestic) | 1-352-323-3500 (International)

## SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

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

#### Clasificación SGA US

No clasificado

#### 2.2. Elementos de etiquetado SGA, incluidos los consejos de prudencia

### **Etiquetado SGA US**

Etiquetado no aplicable

## 2.3. Otros riesgos que no aparecen en la clasificación

## 2.4. Toxidad aguda desconocida (GHS US)

## SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

#### 3.1. Sustancias

No aplicable

#### 3.2. Mezclas

Nombre	Identificador del producto	%	Clasificación SGA US
Cocamide MEA	(N° CAS) 68140-00-1	1 – 10	Eye Dam. 1, H318

Texto completo de las categorías de clasificación y de las frases H: véase la Sección 16

## **SECCIÓN 4: Primeros auxilios**

## 4.1. Descripción de los primeros auxilios

Medidas de primeros auxilios en caso de contacto con los ojos

: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si persiste la irritación ocular:

Consultar a un médico.

Medidas de primeros auxilios en caso de

: Consultar a un médico en caso de malestar. Hacer beber mucha agua. NO provocar el vómito.

ingestión

### 4.2. Síntomas y efectos principales, agudos y retardados

Síntomas/efectos : Inaplicable.

## 4.3. Indicación de los posibles cuidados médicos y tratamientos particulares necesarios

Inaplicable.

11/04/2022 US - es Page 1

## Fichas de datos de seguridad

conforme al Federal Register / Vol. 77, No. 58 / Monday, March 26, 2012 / Rules and Regulations

### SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

### 5.1. Medios de extinción apropiados (y no apropiados)

Medios de extinción apropiados : Dióxido de carbono. Polvo seco. Espuma. Arena. Agua pulverizada.

### 5.2. Peligros específicos asociados al producto químico

Reactividad : Inaplicable.

### 5.3. Equipos de protección especiales y precauciones para los bomberos

Otros datos : Inaplicable.

## SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

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

Medidas generales : Absorber el líquido derramado mediante un producto absorbente.

### 6.1.1. Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia

### 6.1.2. Para el personal de emergencia

### 6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No se dispone de más información

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

Procedimientos de limpieza : Absorber el líquido derramado mediante un producto absorbente.

Otros datos : Puede resultar deslizante en superficies duras y lisas.

#### 6.4. Referencia a otras secciones

Para más información, ver sección 13.

## SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

### 7.1. Precauciones para una manipulación segura

Precauciones para una manipulación segura : Inaplicable.

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

Medidas técnicas : Respetar la normativa vigente.

Condiciones de almacenamiento : Conservar únicamente en el recipiente original. Mantener en lugar fresco.

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

### 8.1. Parámetros de control

## Cocamide MEA (68140-00-1)

No aplicable

Indicaciones adicionales : Inaplicable.

## 8.2. Controles técnicos apropiados

### 8.3. Medidas de protección individual / Equipo de protección individual

### Protección ocular:

Ninguna cuando la utilización es normal

#### Protección de las vías respiratorias:

Ninguna cuando la utilización es normal

## SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

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

Forma/estado : Líquido Apariencia : límpida.

: Incoloro a ligeramente amarillo

11/04/2022 US - es 2/5

# Fichas de datos de seguridad

conforme al Federal Register / Vol. 77, No. 58 / Monday, March 26, 2012 / Rules and Regulations

: inodoro

Umbral olfativo : No hay datos disponibles

pH : 4-6

Punto de fusión : No hay datos disponibles Punto de solidificación : No hay datos disponibles Punto de ebullición : No hay datos disponibles Punto de inflamación : No hay datos disponibles Grado de evaporación (acetato de butilo=1) No hay datos disponibles Inflamabilidad : No hay datos disponibles Presión de vapor : No hay datos disponibles Densidad relativa de vapor a 20°C : No hay datos disponibles

Densidad relativa : 1

Solubilidad : No hay datos disponibles

Coeficiente de partición n-octanol/agua (Log : No hay datos disponibles

Dow

Temperatura de autoignición

Temperatura de descomposición

Pow)

: No hay datos disponibles: No hay datos disponibles

Viscosidad : 3

Viscosidad, cinemática : No hay datos disponibles
Viscosidad, dinámica : No hay datos disponibles
Límites de explosión : No hay datos disponibles
Propiedades explosivas : No hay datos disponibles
Propiedades comburentes : No hay datos disponibles

9.2. Otros datos

## SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

### 10.1. Reactividad

Inaplicable.

## 10.2. Estabilidad química

Estable en las condiciones normales de utilización.

## 10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Inaplicable.

## 10.4. Condiciones que deben evitarse

Inaplicable.

## 10.5. Materiales incompatibles

Ácidos fuertes. Bases fuertes.

## 10.6. Productos de descomposición peligrosos

Inaplicable.

## SECCIÓN 11: Información toxicológica

## 11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda : No clasificado

Corrosión o irritación cutáneas : No clasificado

pH: 4 - 6

Lesiones oculares graves o irritación ocular : No clasificado

pH: 4 - 6

Sensibilización respiratoria o cutánea : No clasificado Mutagenicidad en células germinales : No clasificado Carcinogenicidad : No clasificado : No clasificado Toxicidad para la reproducción : No clasificado

11/04/2022 US - es 3/5

# Fichas de datos de seguridad

conforme al Federal Register / Vol. 77, No. 58 / Monday, March 26, 2012 / Rules and Regulations

Toxicidad específica en determinados órganos

(STOT) - exposición única

: No clasificado

Toxicidad específica en determinados órganos

(STOT) - exposición repetida

: No clasificado

Peligro por aspiración : No clasificado Síntomas/efectos : Inaplicable.

# SECCIÓN 12: Información ecológica

### 12.1. Toxicidad

Ecología - general

: Este producto no se considera nocivo para los organismos acuáticos o no que cause efectos

adversos a largo plazo en el medio ambiente.

Cocamide MEA (68140-00-1)	
CL50 - Peces [1]	31 mg/l
CE50 - Otros organismos acuáticos [1]	38 mg/l waterflea
CE50 - Otros organismos acuáticos [2]	1,1 mg/l

### 12.2. Persistencia y degradabilidad

HAND SOAP ANTIBACTERIAL	
Persistencia y degradabilidad	Inaplicable.

### 12.3. Potencial de bioacumulación

HAND SOAP ANTIBACTERIAL	
Potencial de bioacumulación	Inaplicable.

### 12.4. Movilidad en el suelo

HAND SOAP ANTIBACTERIAL	
Ecología - suelo	Inaplicable.

## 12.5. Otros efectos adversos

Otros efectos adversos : Inaplicable.

## SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

## 13.1. Métodos de eliminación

Recomendaciones para la eliminación de productos/envases

: Eliminar el contenido/el recipiente en una instalación de tratamiento de residuos autorizada. Destruir cumpliendo las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.

## SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

## Departamento de Transporte (DOT)

En conformidad con DOT

No aplicable

TDG

No aplicable

Transporte marítimo

No aplicable

Transporte aéreo

No aplicable

11/04/2022 US - es 4/5

# Fichas de datos de seguridad

conforme al Federal Register / Vol. 77, No. 58 / Monday, March 26, 2012 / Rules and Regulations

## SECCIÓN 15: Información reglamentaria

### 15.1. Normativa federal EE.UU.

No se dispone de más información

## 15.2. Normativa internacional

#### **CANADA**

### Cocamide MEA (68140-00-1)

Listado en la DSL (Domestic Substances List) canadiense

#### Normativa de la UE

No se dispone de más información

### **Reglamentos nacionales**

## Cocamide MEA (68140-00-1)

Listado en el inventario de la TSCA (Toxic Substances Control Act) de los Estados Unidos - Estado: Activo Listado en el INSQ (Inventario Nacional de Sustancias Químicas)

## 15.3. Regulaciones Estatales de EE.UU

No se dispone de más información

## SECCIÓN 16: Otra información

Fecha de revisión : 11/04/2022

Texto completo de las frases H:

H318	Provoca lesiones oculares graves.	
	. To took to lotto o out at oo	

### Indicación de modificaciones:

Sección	Ítem modificado	Modificación	Observaciones
	Classification GHS-US	Añadido	
	Palabra de advertencia (SGA US)	Añadido	
	Pictogramas de peligro (GHS US)	Añadido	
	Consejos de prudencia (GHS US)	Añadido	
	Indicaciones de peligro (GHS US)	Añadido	
2.1	Pictogramas de peligro (GHS US)	Eliminado	Independant testing indicated the Picotgram was not required.
3	Composición/información sobre los componentes	Modificado	

### SDS\_US\_GHS\_HazCom\_2012 Newell nieuw

Esta información se basa en nuestro conocimiento actual y tiene como finalidad describir el producto para la tutela de la salud, seguridad y medio ambiente. Por lo tanto, no debe ser interpretada como garantía de ninguna característica específica del producto

11/04/2022 US - es 5/5