



# ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER

## Fichas de datos de seguridad

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

Fecha de emisión: 01/15/2014 Fecha de revisión: 03/10/2021 Versión: 2.0

### SECCIÓN 1: Identificación

#### 1.1. Identificación

Nombre del producto : ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER  
Código de producto : 1890450  
SKU # : FG750592

#### 1.2. Uso recomendado y restricciones de uso

No se dispone de más información

#### 1.3. Proveedor

##### Proveedor

Rubbermaid Commercial Products LLC  
3124 Valley Avenue  
Winchester, VA 22601-2694 - USA  
T 1.800.347.9800  
[www.rubbermaidcommercial.com](http://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)

País	Organismo/Empresa	Dirección	Número de emergencia	Comentario
España	Unidad de Toxicología Clínica Servicio de Urgencias	Hospital Clinic I Provincial de Barcelona C/Villarroel, 170 08036 Barcelona	+34 93 227 98 33 +34 93 227 54 00 bleep 190	
España	Servicio de Información Toxicológica Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Barcelona	C/Merced 1 08002 Barcelona	+34 91 562 04 20	
España	Servicio de Información Toxicológica Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Madrid	C/José Echegaray nº4 28232 Las Rozas de Madrid	+34 91 562 04 20	(solo emergencias toxicológicas), Información en español (24h/365 días)
España	Servicio de Información Toxicológica Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Sevilla	Carretera de San Jerónimo Km 0,4 41080 Sevilla	+34 91 562 04 20	

### 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

No se dispone de más información

#### 2.4. Toxicidad aguda desconocida (GHS US)

No aplicable

### SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

#### 3.1. Sustancias

No aplicable

#### 3.2. Mezclas

Nombre	Identificador del producto	%	Clasificación SGA US
PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides	(N° CAS) 127281-18-9	1 – 10	Eye Irrit. 2A, H319

# ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER

## Fichas de datos de seguridad

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

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 la piel	: Ninguna cuando la utilización es normal.
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. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
Medidas de primeros auxilios en caso de ingestión	: Consultar a un médico en caso de malestar. Hacer beber mucha agua. NO provocar el vómito.

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

Síntomas/efectos	: Inaplicable.
Síntomas/efectos después del contacto con el ojo	: Provoca irritación ocular.

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

Inaplicable.

### 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. Eliminar las posibles fuentes de ignición.
-------------------	---

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

No se dispone de más información

##### 6.1.2. Para el personal de emergencia

No se dispone de más información

#### 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

Peligros adicionales durante el tratamiento	: Manipular los recipientes vacíos con precaución, ya que los vapores residuales son inflamables.
Precauciones para una manipulación segura	: Inaplicable. No exponer a llamas descubiertas. No fumar. Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas.
Medidas de higiene	: Ninguna cuando la utilización es normal.

#### 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.

# ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER

## Fichas de datos de seguridad

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

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

#### 8.1. Parámetros de control

##### PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides (127281-18-9)

No aplicable

Indicaciones adicionales : Inaplicable.

#### 8.2. Controles técnicos apropiados

No se dispone de más información

#### 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	: Transparente. : Claro : inodoro
Umbral olfativo	: No hay datos disponibles
pH	: 5 – 7
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 (sólido, gas)	: No hay datos disponibles
Presión de vapor	: No hay datos disponibles
Densidad relativa de vapor a 20 °C	: No hay datos disponibles
Densidad relativa	: 1,001 – 1,011
Solubilidad	: No hay datos disponibles
Coefficiente de partición n-octanol/agua (Log Pow)	: No hay datos disponibles
Temperatura de autoignición	: No hay datos disponibles
Temperatura de descomposición	: No hay datos disponibles
Viscosidad, cinemática	: 10 – 12 segundos
Viscosidad, dinámica	: No hay datos disponibles
Límites de explosión	: No hay datos disponibles
Propiedades explosivas	: No hay datos disponibles
Propiedad de provocar incendios	: No hay datos disponibles

#### 9.2. Otros datos

No se dispone de más información

### SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

#### 10.1. Reactividad

Inaplicable.

#### 10.2. Estabilidad química

Inaplicable.

# ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER

## Fichas de datos de seguridad

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

### 10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Inaplicable.

### 10.4. Condiciones que deben evitarse

Inaplicable.

### 10.5. Materiales incompatibles

Inaplicable.

### 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: 5 – 7
Lesiones oculares graves o irritación ocular	:	No clasificado pH: 5 – 7
Sensibilización respiratoria o cutánea	:	No clasificado
Mutagenicidad en células germinales	:	No clasificado
Carcinogenicidad	:	No clasificado
Toxicidad para la reproducción	:	No clasificado
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.
Síntomas/efectos después del contacto con el ojo	:	Provoca irritación ocular.

## 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.

### 12.2. Persistencia y degradabilidad

ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER	
Persistencia y degradabilidad	Inaplicable.

### 12.3. Potencial de bioacumulación

ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER	
Potencial de bioacumulación	Inaplicable.

### 12.4. Movilidad en el suelo

ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER	
Ecología - suelo	Inaplicable.

### 12.5. Otros efectos adversos

Otros efectos adversos : Inaplicable.

# ENRICHED FOAM ALCOHOL-FREE INSTANT HAND SANITIZER

## Fichas de datos de seguridad

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

### SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

#### 13.1. Métodos de eliminación

Recomendaciones para la eliminación de productos/envases : 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

Otros datos : No se dispone de información adicional.

#### TDG

#### Transporte marítimo

#### Transporte aéreo

### SECCIÓN 15: Información reglamentaria

#### 15.1. Normativa federal EE.UU.

No se dispone de más información

#### 15.2. Normativa internacional

##### CANADA

No se dispone de más información

##### Normativa de la UE

No se dispone de más información

##### Reglamentos nacionales

No se dispone de más información

#### 15.3. Regulaciones Estatales de EE.UU

No se dispone de más información

### SECCIÓN 16: Otra información

Fecha de revisión : 03/10/2021

Texto completo de las frases H:

H319	Provoca irritación ocular grave.
------	----------------------------------

Indicación de modificaciones:

Sección	Ítem modificado	Modificación	Observaciones
	Classification GHS-US	Modificado	Updated to GHS SDS

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*