# Ficha de datos de seguridad



Número de Revisión: 002.1 Fecha de edición: 10/18/2018

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA

Región:

Denominación del Fester Acriflex Rollo Numéro de IDH: 2503518

producto:

**Tipo de producto:** Revestimiento de techos

Restricciones de No identificado

uso:

Denominación de la empresa:Datos del contacto:Henkel Capital S.A. de C.V.Teléfono: +52 (55) 33003000

Boulevard Magnocentro 8 – P2 SETIQ,,Teléfono 01-800-00-214-00 (5559-1588)

Huixquilucan Edo. de Mexico, C.P. 52760

#### 2. POSIBLES PELIGROS DEL PRODUCTO

# INFORMACIÓN DE EMERGENCIA NO CLASIFICADO. LEA TODA LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD.

Mexico

CLASE DE PELIGROSIDAD	CATEGORÍA DE PELIGROSIDAD	
Ninguno	Ninguno	

PICTOGRAMA(S)
Ninguno

#### **Declaraciones preventivas**

Prevención: No prescrito
Respuesta: No prescrito
Almacenamiento: No prescrito
Eliminación: No prescrito

La clasificación cumple con la NOM-018-STPS-2015 y es consistente con las disposiciones del sistema global armonizado para la clasificación y etiquetado de substancias químicas (GHS) de las Naciones Unidas.

Diríjase a la sección 11 para información toxocológica adicional.

# 3. COMPOSICIÓN / DATOS SOBRE LOS COMPONENTES

Ingredientes peligrosos	Número CAS	Nº ONU:	Porcentaje*
Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno

<sup>\*</sup>Los porcentajes exactos pueden variar o son secreto comercial. El rango de concentración se proporciona para ayudar a los usuarios a proveer las protecciones apropiadas.

#### Componentes no peligrosos

Este producto no contiene ningun material peligroso reportable.

#### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Mueva de inmediato a la víctima a una zona con aire fresco. Obtenga

atención médica de inmediato.

Contacto de la piel: Quitar ropas contaminadas. Eliminar lavando con jabón y mucha agua. Si las

molestias continúan consultar con un médico.

Contacto con los ojos: Enjuague inmediatamente los ojos con chorro de agua por lo menos durante

15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Busque atención médica

inmediatamente.

Ingestión: No provocar vómitos. Obtenga atención médica de inmediato.

Symptoms: Consulte la sección 11.

#### 5. MEDIDAS PARA LA LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: anhídrido carbónico, espuma, polvo seco, sistema de agua pulverizada,

sistema de agua atomizada

Procedimientos especiales de lucha contra

incendios:

Usar equipo de respiración adecuado a las condiciones ambientales del aire.

Riesgos de incendio o explosión inusuales: En caso de incendio pueden desprenderse gases tóxicos.

Formación de productos de combustión o

gases:

El fuego puede desprender gases tóxicos e irritantes.

#### 6. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN IMPREVISTA

Utilizar la protección personal recomendada a la Sección 8, aislar la zona peligrosa y rechazar el acceso al personal inútil y no protegido.

Medidas medio ambientales: No verter en el desagüe/ aguas de superficie /aguas subterráneas.

Métodos de limpieza: Absorción mecánica

## 7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo: Asegurar una adecuada ventilación/aspiración en el puesto de trabajo.

Almacenamiento: Almacenar en los bidones originales cerrados. Asegurar suficiente ventilación.

Almacenar en lugar seco.

## 8. LIMITACIÓN DE EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Los empleadores deberían completar una evaluación de todos los lugares de trabajo para determinar la necesidad de, y la selección de, una exposición correcta y controles del equipo de protección para cada tarea realizada.

Ingredientes peligrosos	ACGIH TLV	OSHA PEL	AIHA WEEL	OTRO
Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno

Indicaciones acerca la estructuración instalaciones técnicas:

Asegurar una adecuada ventilación/aspiración en el puesto de trabajo.

Numéro de IDH: 2503518 Nombre de producto: Fester Acriflex Rollo

Protección respiratoria: No se necesita normalmente equipo de protección personal respiratorio.

Protección de los ojos: Llevar gafas protectoras.

Protección de la piel y del cuerpo: Utilícese indumentaria de protección personal.

# 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: solido Color: Blanco Olor: Ninguna No disponible Olor umbral: No disponible pH: No disponible Presión de vapor: Punto / zona de ebullición: No disponible No disponible Punto/área de fusión: Densidad de Vapour: No disponible

Punto de inflamación: El producto no mantiene la combustión de ningún modo.

Límites de inflamabilidad/explosión, inferior: No disponible Límites de inflamabilidad/explosión, superior: No disponible Temperatura de autoinflamación: No disponible Inflamabilidad: No aplicable Indice de evaporación: No disponible Solubilidad: No disponible No disponible Coeficiente de reparto (n-octanol/agua): No disponible **Tenor VOC:** Viscosidad: No disponible Temperatura de descomposición: No disponible

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.

Reactividad: No disponible

Reacciones peligrosas: Ninguno/a en condiciones normales de proceso.

Productos de descomposición

peligrosos:

Ninguno conocido si se usa según lo dispuesto.

Productos incompatibles: Ninguno conocido si se usa según lo dispuesto.

Condiciones a evitar: Altas temperaturas.

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Vía de Base Exposición: Piel

#### Efectos potenciales sobre la salud

Inhalación: No se espera bajo condiciones normales de uso.

Contacto de la piel: No se espera que sea una de las principales piel irritante. No es peligroso bajo condiciones

normales de uso.

Contacto con los ojos:

Este producto puede causar ligera irritacion a los ojos

Ingestión:

No es una vía probable de entrada. No se observaron efectos adversos se espera a la

ingestión del producto.

Ingredientes peligrosos	LD50s y LC50s	Efectos retardados e inmediatos sobre la	
	ED30S y EC30S	salud.	
Ninguno	Ninguno	Ninguno	

Ingredientes peligrosos	NTP Carcionogénico	IARC Carcionogénico	OSHA Carcionogénico
	NTP Carcionogenico	IARC Carcionogenico	(Regulación específica)
Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno

# 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Informaciones ecologicas: No verter en aguas residuales, en el suelo o en el medio acuático.

## 13. NOTAS PARA LA ELIMINACIÓN

La Información Proveida es Para Producto no Usado.

Método recomendado de eliminación: Elimínese según las disposiciones locales y nacionales que correspondan.

#### 14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

#### Transporte por carretera ADR:

Nombre adecuado de transporte:

Clase o división de peligro:

Número de identificación:

Grupo de embalaje:

No está regulado

Ninguno

Ninguno

Ninguno

#### Transportación Aérea Internacional (ICAO/IATA)

Nombre adecuado de transporte:
Clase o división de peligro:
Número de identificación:
Grupo de embalaje:

No está regulado
Ninguno
Ninguno
Ninguno

#### Transportación Maritima (IMO/IMDG)

Nombre adecuado de transporte:

Clase o división de peligro:

Número de identificación:

Grupo de embalaje:

No está regulado

Ninguno

Ninguno

Ninguno

## 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Sin información adicional

Numéro de IDH: 2503518

#### 16. OTROS DATOS

Esta hoja de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): Información corregida en Sección(es): 1

Preparado por: Seguridad del Producto y Asuntos Regulatorios

**Fecha de edición:** 10/18/2018

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: La información se considera correcta, pero no es exhaustiva y se utilizará únicamente como orientación, la cual está basada en el conocimiento actual de la sustancia química o mezcla y es aplicable a las precauciones de seguridad apropiadas para el producto.

Este producto debe ser almacenado, manejado y utilizado conforme a las buenas prácticas de seguridad e higiene industrial y de conformidad con la reglamentación local. La información contenida en estas hojas de datos de seguridad se basa en las informaciones y en las experiencias actuales, y describe nuestros productos desde el punto de vista de los requisitos de seguridad y no pretende garantizar ninguna propiedad o característica particular. Por eso, esta información no debe ser considerada como garantía de propiedades. La información contenida en la presente se suministra con fines de información solamente y se considera que es fidedigna. Sin embargo Henkel Capital, S.A. de C.V. no asume ninguna responsabilidad en relación con ningún resultado obtenido por personas cuyos métodos Henkel Capital, S.A. de C.V. no ejerce el total control. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de los productos de Henkel Capital, S.A. de C.V. En vista de lo precedente Henkel Capital, S.A. de C.V. anula explícitamente todas las garantías expresas o implícitas incluyendo garantías de comerciabilidad e idoneidad para un fin particular, que surjan de la venta o uso de los productos de Henkel Capital, S.A. de C.V. En adición Henkel Capital, S.A. de C.V., no se hace responsable de daños de ningún tipo incluyendo daños directos, indirectos, especiales o consecuenciales, predecibles, imprevistos, utilidades o pérdidas, resultantes en forma directa o indirecta de la venta o uso de los productos o de algunas otras formas relacionadas con éstos.

Esta hoja de seguridad fue generado basado en la NORMA Oficial Mexicana (NOM-018-STPS-2015) del sistema armonizado para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo y proporciona información sólo de acuerdo con la ley Mexicana. Ninguna garantía o representación de cualquier tipo se da con respecto a los sustantivos o las leyes de exportación de cualquier otra jurisdicción o país. Por favor confirme que la información proporcionada en este documento se ajusta a la exportación sustantiva o leyes de exportación de cualquier otra jurisdicción antes de exportar. Por favor póngase en contacto con el grupo de Henkel de Seguridad de los Productos y Asuntos Regulatorios para asistencia adicional.