Ficha de datos de seguridad



Número de Revisión: 002.0 Fecha de edición: 10/31/2017

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA

Denominación del Fester Acriton Sellador Para Imp

producto:

Obturación

Tipo de producto: Restricciones de No identificado

Denominación de la empresa: Henkel Capital S.A. de C.V. Boulevard Magnocentro 8 - P2

Huixquilucan Edo. de Mexico, C.P. 52760

Numéro de IDH: 1627608

Región: Mexico

Datos del contacto: Teléfono: +52 (55) 33003000

SETIQ,, Teléfono 01-800-00-214-00 (5559-1588)

2. POSIBLES PELIGROS DEL PRODUCTO

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

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*
2-Butoxyethanol	111-76-2	2810	1 - 5

^{*}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.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Si las molestias continúan consultar con un médico. Si es inhalado, retire a la Inhalación:

persona inmediatamente a una fuente de aire fresco.

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

bajo agua corriente, acudir al médico.

Numéro de IDH: 1627608 Nombre de producto: Fester Acriton Sellador Para Imp Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente los ojos con agua abundante al menos durante 5

minutos. Si la irritación persiste, buscar atención médica. Tenga cuidado de

no enjuagar con agua contaminada el ojo sano.

Ingestión: Si las molestias continúan consultar con un médico. Beber 1-2 vasos de agua.

No iniciar el vómito, buscar asistencia médica inmediata No provocar vómitos.

Symptoms: Consulte la sección 11.

5. MEDIDAS PARA LA LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Dióxido de carbono. Espuma Arena. Polvo seco.

Procedimientos especiales de lucha contra

incendios:

Llevar el equipo de protección personal. Retirar todas las fuentes de ignición.

Riesgos de incendio o explosión inusuales: La formacion de gases venenosos es posible por calentamiento o incendio.

Formación de productos de combustión o

gases:

Numéro de IDH: 1627608

Traza de humos tóxicos.

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 los desagües. No dejar que el producto entre en el sistema de

alcantarillado. No echar nunca en la papelera o el cubo de basura. Use el equipo de proteccion apropiado durante la limpieza. Prevenga la

contaminación del suelo y agua.

Métodos de limpieza: Cubrir con arena seca, recoger mecanicamente. Usar protección de los ojos,

ponerse guantes y ropa protectora. Absorber el líquido derramado con arena. Recoger en un recipiente de PVC o PE. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Remueva el material absorbente, y pongalo en uncontenedor apropiado para la disposicion de desperdicios quimicos. Utilize equipo de protección personal apropiado. Recoger con materiales absorbentes de líquidos (arena,

turba, serrín).

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo: Evítese el contacto con los ojos y la piel. Proveer ventilación adecuada. Abrir

y manipular el envase con cuidado. Manténgase fuera del alcance de los niños. Conservar alejado de fuentes de ignición. - No fumar. Utilícese solo en zonas bien ventiladas. Usar protección de los ojos, ponerse guantes y ropa

protectora. Manténgase el recipiente cerrado.

Almacenamiento: No disponible

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
2-Butoxyethanol	20 ppm TWA	50 ppm (240 mg/m3) PEL (PIFL)	Ninguno	Ninguno

Indicaciones acerca la estructuración

instalaciones técnicas:

Garantizar una buena ventilación / aspiración. Usar solo en lugares bien

ventilados.

Protección respiratoria: Asegurar suficiente ventilación y extracción de aire. Protección respiratoria

adecuada: En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de respiración

adecuado.

Protección de los ojos: Evitese el contacto con los ojos. Gafas de protección Lleve puestos anteojos

químicos y / o escudo de cara.

Protección de la piel y del cuerpo: Úsese indumentaria impermeable, a prueba de sustancias guímicas,

incluyendo guantes y un delantal o traje completo para evitar el contacto con

la piel.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líquido Blanco Color: Olor: Típico Olor umbral: No disponible pH: 8.5 - 9.5 Presión de vapor: No disponible Punto / zona de ebullición: No disponible Punto/área de fusión: No disponible Densidad de Vapour: No disponible Punto de inflamación: Solución acuosa 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 Coeficiente de reparto (n-octanol/agua): No disponible **Tenor VOC:** No disponible 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:

Si se usa según lo dispuesto no hay descomposición.

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

Condiciones a evitar: Calor excesivo. Evitar el contacto con ácidos y agentes oxidantes.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Vía de Base Exposición: Ojos, Inhalación, Piel, Ingestión

Efectos potenciales sobre la salud

Inhalación: Este producto es irritante para el sistema respiratorio.

Contacto de la piel:
Contacto con los ojos:
Ingestión:

Causa irritación a la piel
Provoca irritación ocular.
Nocivo en caso de ingestión.

Ingredientes peligrosos	LD50s y LC50s	Efectos retardados e inmediatos sobre la salud.
2-Butoxyethanol	LD50 Oral (Rata) = 560 mg/kg LD50 Oral (Ratón) = 1.2 g/kg LD50 Oral (Conejo) = 0.32 g/kg LD50 Oral (Rata) = 1.48 g/kg LD50 Oral (Ratón) = 1,519 mg/kg LD50 Dérmica (Conejo) = 400 mg/kg LC50 por Inhalación (Rata, 4 h) = 486 ppm	Sangre, Sistema nervioso central, Irritante, Riñón, Hígado

Ingradientes poligrases	NTD Covience IABC Covience		OSHA Carcionogénico
Ingredientes peligrosos	NTP Carcionogénico	IARC Carcionogénico	(Regulación específica)
2-Butoxyethanol	No	No	No

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Informaciones ecologicas:En la utilización segúnlo prescrito, el producto no va a parar a las aguas residuales No verter en el desagüe/ aguas de superficie /aguas subterráneas.

13. NOTAS PARA LA ELIMINACIÓN

La Información Proveida es Para Producto no Usado.

Método recomendado de eliminación: Eliminar residuos de acuerdo con la legislación local

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

16. OTROS DATOS

Esta hoja de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): Nuevo formato de la Hoja de datos de seguridad.

Preparado por: Seguridad del Producto y Asuntos Regulatorios

Fecha de edición: 10/31/2017

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. 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.