



Fecha de  
revisión: 06/25/2008

Fecha de emisión: 06/25/2008

### 1. IDENTIFICACION DE LA SUBSTANCIA/PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA

**Nombre del producto:** LOCTITE® 262™ THREADLOCKER/ FIJADOR DE ROSCAS  
**Tipo de producto:** Anaeróbico Sellador  
**Dirección de la compañía:** Henkel Corporation  
One Henkel Way  
Rocky Hill, Connecticut 06067

**Número de artículo:** 26243 / IDH No. 231928  
**Región:** Estados Unidos  
**Datos del contacto:**  
Teléfono: (860) 571-5100  
Teléfono de emergencia: (860) 571-5100  
Internet: www.henkelna.com

### 2. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

<u>Componentes peligrosos</u>	<u>%</u>	<u>ACGIH TLV</u>	<u>OSHA PEL</u>	<u>OTRO</u>
Dimetacrilato de poliglicol 25852-47-5	60-100	Ninguno	None	Ninguno
Resina de fumarato de bisfenol A 39382-25-7	10-30	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Sacarina 81-07-2	1-5	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Hidroperóxido de cumeno 80-15-9	1-5	Ninguno	Ninguno	1 ppm (6 mg/m <sup>3</sup> ) Skin (WEEL)

### 3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

#### INFORMACIÓN DE EMERGENCIA

**Estado físico:** Líquido  
**Color:** Rojo  
**Olor:** Suave

**HMIS:**  
**SALUD:** 2\*  
**INFLAMABILIDAD:** 1  
**PELIGRO FÍSICO:** 1  
**Protección personal:** Véase la Sección 8

**ADVERTENCIA:** PRODUCE IRRITACIÓN EN LOS OJOS.  
PUEDE PROVOCAR REACCIÓN CUTÁNEA ALÉRGICA.  
PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN DEL TRACTO RESPIRATORIO.  
PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN CUTÁNEA.

**Vías de exposición relevantes:** Piel, Inhalación , los ojos, el sistema respiratorio

#### Efectos potenciales sobre la salud

**Inhalación:** Puede provocar irritación del tracto respiratorio.  
**Contacto con la piel:** Puede ser causa de reacción cutánea alérgica. Puede provocar irritación de la piel con molestia o salpullido.  
**Contacto con los ojos:** El contacto con los ojos provocará irritación.  
**Ingestión:** Puede ser nocivo si se traga.

**Condiciones existentes que se agravan con la exposición:** Trastornos oculares, cutáneos y respiratorios.

**Número de artículo:** 26243 / IDH No. 231928

**Nombre del producto:** LOCTITE® 262™ THREADLOCKER/ FIJADOR DE ROSCAS

Diríjase a la sección 11 para información toxicológica adicional.

#### 4. PRIMEROS AUXILIOS

<b>Inhalación:</b>	Trasladar al aire limpio. Si se manifiestan y persisten los síntomas, obténgase atención médica.
<b>Contacto con la piel:</b>	Lávese con agua y jabón. Retírense la indumentaria y el calzado contaminados. Lávese la indumentaria antes de volverse a usar. Obténgase atención médica si se presentan síntomas.
<b>Contacto con los ojos:</b>	Lávese con cantidades copiosas de agua, de preferencia, agua tibia durante por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos todo el tiempo. Obténgase atención médica.
<b>Ingestión:</b>	No provocar vómitos. Manténgase calmado al individuo. Consulte al médico.

#### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

<b>Punto de inflamación:</b>	Más de 93°C (200°F) Vaso cerrado de Tagliabue.
<b>Temperatura de autoignición:</b>	No está disponible.
<b>Límites de inflamabilidad/explosión, inferior %:</b>	No está disponible
<b>Límites de inflamabilidad/explosión, superior %:</b>	No está disponible
<b>Medios de extinción adecuados:</b>	Si el producto es envuelto en fuego, extinga con polvo seco, espuma o dióxido de carbón.
<b>Procedimientos especiales de lucha contra incendios:</b>	Use un aparato de respiración autocontenido.
<b>Riesgos de incendio o explosión inusuales:</b>	Ninguno.
<b>Productos de combustión peligrosos:</b>	La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritantes Óxidos de carbono. Óxidos de nitrógeno.

#### 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

<b>Precauciones para la protección del medio ambiente:</b>	Área ventilada. Impídase que el producto entre a los desagües o las aguas al descubierto.
<b>Métodos de limpieza:</b>	Raspe y recoja el material vertido y cóloquelo en un contenedor sellado para disposición.

#### 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

<b>Manipulación:</b>	Evítese el contacto con los ojos, la piel y la indumentaria. Evítese respirar vapores y nebulización. Lávese bien después del manejo.
<b>Almacenamiento:</b>	Para el almacenamiento seguro, almacénese a temperatura de 38°C (100°F) o inferior. Manténgase en un área fresca con buena ventilación, alejado del calor, chispas y llamas al descubierto. Manténgase el recipiente firmemente cerrado hasta que se vaya a usar.
<b>Productos incompatibles:</b>	Referirse a la Sección 10.

Para obtener información sobre el plazo de validez del producto póngase en contacto con Servicio para el Cliente (Customer Service) de Loctite en el (800) 243-4874.

#### 8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

<b>Controles técnicos:</b>	No se indican requisitos de ventilación específicos, pero aún así puede que se precise de ventilación forzada si las concentraciones exceden de los límites de exposición laborales.
<b>Protección respiratoria:</b>	Use a NIOSH approved air purifying respirator with an organic vapor cartridge if the potential to exceed established exposure limits exists.

**Número de artículo:** 26243 / IDH No. 231928

**Nombre del producto:** LOCTITE® 262™ THREADLOCKER/ FIJADOR DE ROSCAS

**Protección de la piel y del cuerpo:** Úsense guantes impermeables e indumentaria protectora según proceda para evitar el contacto con la piel. Guantes de neopreno. Guantes de hule butílico. Guantes de goma natural.

**Protección de los ojos:** Anteojos de seguridad o lentes de seguridad con viseras laterales protectoras.

Diríjase a la sección 2 para límites de exposición.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Estado físico:** Líquido  
**Color:** Rojo  
**Olor:** Suave  
**Presión de vapor:** Menor que 5 mm Hg a 27°C (80°F)  
**PH:** No aplicable.  
**Temperatura de ebullición/rango:** Más de 149°C (300°F)  
**Temperatura de fusión/rango:** No está disponible.  
**Peso específico:** 1.05  
**Densidad de vapor:** No está disponible.  
**Índice de evaporación:** No está disponible.  
**Solubilidad:** Ligero  
**Coefficiente de reparto (n-octanol/agua):** No está disponible.  
**Contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC):** 0.0%;0 g/L

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**Estabilidad:** Estable.

**Polimerización:** No ocurrirá.

**Productos de descomposición peligrosos:** Óxidos de carbono. Óxidos de azufre. Óxidos de nitrógeno. Vapores orgánicos irritantes. Fenoles

**Materias a evitar:** Hierro. Cobre. óxido. Aluminio. Cinc. agentes reductores. ácidos fuertes y agentes oxidantes oxígeno scavengers Álcalis fuertes.

**Condiciones a evitar:** Ver "Manejo y Almacenamiento" (Sección 7) e "Incompatibilidad" en la Sección 10.

## 11. INFORMACION TOXICOLÓGICA

**Datos de toxicidad del producto:** LD50 oral aguda, mayor que 10,000 mg/kg (rata). LD50 dérmica aguda, mayor que 5000 mg/kg (conejo).

### Estatus Carcinogénico

Componentes peligrosos	NTP Carcinogénico	IARC Carcinogénico	OSHA Carcinogénico
Dimetacrilato de poliglicol 25852-47-5	No	No	No
Resina de fumarato de bisfenol A 39382-25-7	No	No	No
Sacarina 81-07-2	No	No	No
Hidroperóxido de cumeno 80-15-9	No	No	No

### Órgano Literatura Referimiento y Otros efectos de Salud

Componentes peligrosos	Efectos sobre la salud/Órganos blanco
Dimetacrilato de poliglicol 25852-47-5	Alergeno , Irritante
Resina de fumarato de bisfenol A 39382-25-7	Alergeno , Irritante
Sacarina 81-07-2	Ningún órgano blanco
Hidroperóxido de cumeno 80-15-9	Alergeno , Sistema nervioso central, Corrosivo, Irritante, Mutágeno

**Número de artículo:** 26243 / IDH No. 231928

**Nombre del producto:** LOCTITE® 262™ THREADLOCKER/ FIJADOR DE ROSCAS

## 12. INFORMACIONES ECOLOGICAS

Información ecológica: No está disponible

## 13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

### La Información Proveida es Para Producto no Usado

Método recomendado de eliminación: Elimínese conforme a las regulaciones gubernamentales federales, estatales y locales.

Número de desecho peligroso de EPA: No es un desecho peligroso regulado por RCRA.

## 14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

### Estados Unidos Transportación Terrestre (49 CFR)

Denominación adecuada de envío: No restringido.  
Clase o división de peligro: Ninguno  
Número de identificación: Ninguno.  
Grupo de embalaje: Ninguno.

### Transportación Aérea Internacional

Denominación adecuada de envío: No restringido.  
Clase o división de peligro: Ninguno  
Número de identificación: Ninguno.  
Grupo de embalaje: Ninguno

### Transportación Marítima

Denominación adecuada de envío: No restringido  
Clase o división de peligro: Ninguno  
Número de identificación: Ninguno  
Grupo de embalaje: Ninguno  
Contaminante marino: Ninguno

## 15. INFORMACION REGLAMENTARIA

### Información Regulatoria de Estados Unidos

TSCA 8 (b) Estado de Inventario: Todos los componentes figuran en el Toxic Substances Control Act Inventory (Inventario de la Ley de Control de Sustancias Tóxicas), o están exentos de ello.

TSCA 12 (b) Notificación de Exportación: Ninguno.

Sección 302 EHS de CERCLA/SARA: Ninguno pasa los requisitos mínimos.

Sección 311/312 de CERCLA/SARA: Peligro a la Salud inmediato, Riesgo a largo plazo para la salud

CERCLA/SARA 313: Este producto contiene las siguientes sustancias químicas tóxicas sujetas a los requisitos de notificación de la sección 313 de la Emergency Planning and Community Right-To-Know Act (Ley de Planificación de Emergencia y del Derecho de Saber de la Comunidad) de 1986 (40 CFR 372).  
Hidroperóxido de cumeno (CAS# 80-15-9).

Propuesta de California 65: No se sabe que estén presentes sustancias químicas que figuran en la Propuesta 65 de California.

### Información Regulatoria de Canada

Estado CEPA DSL/NDL: Todos los componentes figuran en la Domestic substances list (lista de sustancias Nacionales), o están exentos de ello.

Clase de peligro WHMIS: D.2.B

Número de artículo: 26243 / IDH No. 231928

Nombre del producto: LOCTITE® 262™ THREADLOCKER/ FIJADOR DE ROSCAS

## 16. OTRAS INFORMACIONES

Esta hoja de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): 8

Preparado por: Asuntos Regulatorios

**DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:** La información contenida en la presente se suministra con fines de información solamente y se considera que es fidedigna. Sin embargo, Henkel Corporation no asume ninguna responsabilidad en relación con ningún resultado obtenido por personas sobre cuyos métodos Henkel Corporation no ejerce ningún control. Queda la responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de los productos de Henkel o cualquier método de producción mencionado en la presente para un propósito en particular, y adoptar tales precauciones como fuese aconsejable para la protección de propiedad y de personas contra cualquier peligro que pudiera implicarse en el manejo y uso de cualquiera de los productos de Henkel Corporation. En vista de lo precedente, Henkel Corporation anula específicamente todas las garantías, expresas o implícitas, incluyendo garantías de comerciabilidad e idoneidad para un fin en particular, que surjan de la venta o uso de los productos de Henkel Corporation. En adición, Henkel Corporation no se hace responsable de daños resultantes o imprevistos de cualquier clase, incluyendo utilidades perdidas.