



Número de Revisión: 001.0

Fecha de Emisión: 01/30/2016

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del producto: **SISTA PASTA TAPAGOTERAS** Número de IDH: 2028777
 Tipo de producto: Revestimiento de techos Región: Mexico

Denominación de la empresa:
 Henkel Capital S.A. de C.V.
 Blvd. Magnocentro 8- P2
 Centro Urbano Interlomas
 52760 Huixquilucan Edo. de Mexico

 México

 Teléfono: +52 (55) 33003000

Teléfonos de Emergencia:
 En caso de emergencia, Por favor llamar a SETIQ 01 800 0 0214 00 al 55 59 15 88, disponible 24 hrs al día, 365 días al año.

2. IDENTIFICACION DE PELIGROS DEL PRODUCTO

INFORMACIÓN DE EMERGENCIA

Estado físico:	alta viscosidad	HMIS:	
Color:	Negro	SALUD:	2
Olor:	Aceitoso	INFLAMABILIDAD:	2
		REACTIVIDAD:	0
		Protección personal:	Ver la sección 8 de MSDS

ADVERTENCIA: PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN OCULAR Y DEL TRACTO RESPIRATORIO.

Rutas de Exposición: Ingestión, Piel

Efectos potenciales sobre la salud

Inhalación: Puede causar irritación de vías respiratorias.
Contacto con la piel: Este producto puede causar irritación a la piel.
Contacto con los ojos: Este producto puede causar la irritación a los ojos.
Ingestión: Puede causar irritación del estómago

Condiciones existentes que se agravan con la exposición: Ninguno generalmente reconocido.

Diríjase a la sección 11 para información toxicológica adicional.

3. COMPOSICIÓN / DATOS SOBRE LOS COMPONENTES

Ingredientes peligrosos	N° CAS	%	N° ONU:	HMIS III				
				S	I	R	E	Others
Metilalquilo polioxialquileno	8052-41-3	0 - 10	1268	3	3	0	B	Ninguno

4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Mueva de inmediato a la víctima a una zona con aire fresco. Si las molestias continúan consultar con un médico.

Contacto con la piel	Lavar con agua corriente y jabon. Si las molestias continúan consultar con un médico.
Contacto con los ojos:	Inmediatamente limpiar ojos con chorro de agua por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los parpados abiertos. Bueque atencion medica inmediatamente.
Ingestión:	No provocar el vómito, procurar ayuda médica inmediata.
Antídoto:	No disponibles
Información para el Médico:	No disponibles
Otras propiedades sobre la salud:	Si las molestias continúan consultar con un médico.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Punto de inflamación:	No disponibles
Temperatura de autoinflamación:	No disponibles
Límites de inflamabilidad/explosividad, inferior:	No disponibles
Límites de inflamabilidad/explosividad, superior:	No disponibles
Medios de extinción adecuados:	anhídrido carbónico, espuma, polvo seco, sistema de agua pulverizada, sistema de agua atomizada
Equipo de Protección Personal para bomberos:	Usar equipo de respiración adecuado a las condiciones ambientales del aire.
Riesgos de incendio o explosión inusuales:	La formacion de gases venenosos es posible por calentamiento o incendio.
Formación de productos de combustión o gases:	El fuego puede desprender gases tóxicos e irritantes.

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA

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

Medidas de protección del medio ambiente:	No verter en el desagüe/ aguas de superficie /aguas subterráneas.
Métodos de limpieza:	Eliminar el material contaminado como residuo, de acuerdo con el apartado 13. Absorción mecánica
Derrame Menor / Derrame Mayor:	Alejar a las personas sin proteccion. En caso de salida de grandes cantidades, avisara los bomberos. Mantener alejado de las fuentes de ignición y fuego abierto.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo:	Asegurar que las salas de trabajo esten adecuadamente ventilados.
Almacenamiento:	Almacenar en los bidones originales cerrados. Proporcionar ventilación y extracción de aire suficientes. Almacenar en lugar seco.

Plazo de Validez Declaración: No disponibles

8. LIMITES 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	Limite Máximo Permisible de Exposición- Promedio Ponderado en Tiempo	Limite Máximo Permisible de Exposición- Corto Tiempo	Limite Máximo Permisible de Exposición- Pico	Índice Inmediatamente Peligroso para la Vida y la Salud (IDLH)
Metilalquilo polioxialquileno	100 ppm TWA	Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno

Indicaciones acerca la estructuración instalaciones técnicas:

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

Protección respiratoria:

Máscara de respiración necesaria cuando la ventilación sea insuficiente.

Protección de las manos

Use guantes de protección

Protección de los ojos:

Llevar gafas protectoras.

Protección de la piel y del cuerpo:

Utilicese indumentaria de protección personal.

PPE para condiciones extraordinarias:

Usar solo en lugares bien ventilados. Deben observarse unas buenas prácticas higiénicas industriales

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	alta viscosidad
Color:	Negro
Olor:	Aceitoso
Olor umbral:	No disponibles
pH:	No disponibles
Presión de vapor:	No disponibles
Punto / zona de ebullición:	No disponibles
Punto / zona de fusión:	No disponibles
Densidad de Vapor:	No disponibles
Punto de inflamación:	No disponibles
Límites de inflamabilidad/explosividad, inferior:	No disponibles
Límites de inflamabilidad/explosividad, superior:	No disponibles
Temperatura de autoinflamación:	No disponibles
Índice de evaporación:	No disponibles
Solubilidad:	No disponibles
Coefficiente de partición (n-octanol/agua):	No disponibles
Tenor VOC:	No disponibles
Viscosidad:	110,000 - 130,000 mPa*s

10. REACTIVIDAD Y ESTABILIDAD

Estabilidad:	Estable bajo condiciones normales de almacenamiento y uso.
Reacciones peligrosas:	Nada en condiciones normales de proceso.
Productos peligrosos en caso de descomposición:	Ninguno conocido si se usa según lo dispuesto. Si se usa según lo dispuesto no hay descomposición.
Materiales incompatibles:	Agentes oxidante energético.
Condiciones a evitar:	Calor excesivo.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Producto de toxicidad aguda por inhalación:	No se considera nocivo en condiciones normales de uso industrial
--	--

Ingredientes peligrosos	Carcinogénico	Fuente de datos	Mutagénico	Fuente de datos	Teratogénico	Fuente de datos
Metilalquilo polioxialquileno	No	IARC	No disponibles		No disponibles	

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Información ecológica general: No verter en aguas residuales, en el suelo o en el medio acuático. Tóxico para los organismos acuáticos.

13. CONSIDERACIONES PARA LA DISPOSICION

La información proporcionada es para producto no usado.

Recomendaciones para la eliminación: Elimínese según las disposiciones locales y nacionales que correspondan.

14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Transportación Aérea Internacional (ICAO/IATA)

Nombre adecuado de transporte: Soluciones de revestimiento
Clase o división de peligro: 3
Número de identificación: UN 1139
Grupo de embalaje: III

Transportación Marítima (IMO/IMDG)

Nombre adecuado de transporte: COATING SOLUTION
Clase o división de peligro: 3
Número de identificación: UN 1139
Grupo de embalaje: III

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

Sin información adicional

16. OTRA INFORMACIÓN

Esta hoja de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): Nuevo formato de Ficha de Seguridad del Material.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: DESCARGA DE RESPONSABILIDAD: 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.