

**Sección I – Datos Generales****Fecha Elaboración** Noviembre 2013 **Fecha Revisión** Julio 2014**Datos del Fabricante:** Henkel Mexicana SA de CV.
Boulevard Magnocentro No 8 – Piso 2
Centro Urbano Interlomas Huixquilucan
Estado de México, CP 52760**En caso de emergencia, llamar a :** Emergencias Henkel: 01 800 436 5350 de 9:00 a 17:30 hrs
Planta Toluca: (722) 262 0123 de 9:00 a 18:30 hrs
Interlomas (Conmutador): (55) 3300 3000 de 9:00 a 18:00 hrs**Sección II – Datos Sustancia Química****Nombre del producto:** Aromatizante ambiente sólido - **RENUZIT®****Variantes que aplica:** Raspberry, Fresh lavender, Citrus sunburst y Aromaterapia.**Sección III – Identificación de la Sustancia Química***** Mantener fuera del alcance de los niños.**

Ingredientes Peligrosos	No CAS	%	No ONU	Rombos de Seguridad				
				S	I	R	E	Otros
Ninguno	-	-	-	-	-	-	-	-

Ingredientes Peligrosos:	ACGIH TLV	LMPE-PPT	LMPE-CT	LMPE-P	IPVS (IDLH)
Ninguno	-	-	-	-	-

Sección IV – Propiedades Físicas y Químicas

Estado Físico:	Gel Sólido
Color:	Coloreado. Diferentes colores.
Olor:	Característico - Perfumado
Olor Umbral:	No Aplica
pH:	6 - 8
Presión de vapor:	No Aplica
Punto / Zona ebullición:	No Aplica
Punto de fusión:	No Aplica
Densidad :	No Aplica
Punto de inflamación:	No Aplica
Límites de inflamabilidad/explosión, inferior:	No Aplica
Límites de inflamabilidad/explosión, superior:	No Aplica
Temperatura de auto inflamación:	No Aplica
Índice de evaporación:	No Aplica
Solubilidad:	No Aplica



Coeficiente de partición (n-octanol/agua):	No Aplica
Contenido de COV:	No Aplica
Viscosidad:	200 mPas

Sección V – Riesgo de Fuego y Explosión

Punto de Inflamación:	Producto no es Inflamable
Temperatura de auto inflamación:	No Aplica
Límites de Inflamabilidad/explosividad, inferior:	No Aplica
Límites de Inflamabilidad/explosividad, superior:	No Aplica
Medios de extinción adecuados:	CO ₂ , Espuma y Polvo químico seco.
Equipo de protección personal para bomberos:	No Aplica.
Riesgos de incendio o explosión inusuales:	No Aplica.
Formación de productos de combustión o gases:	Óxidos de carbono y óxidos de nitrógeno.

Sección VI – Estabilidad y Reactividad

Estabilidad:	Completamente estable bajo condiciones normales de temperatura (25°C) y presión (1 atm).
Reacciones peligrosas:	No hay información.
Productos peligrosos en caso de descomposición:	La descomposición térmica puede producir humo irritante, monóxido y dióxido de carbono.
Materiales incompatibles:	Oxidantes fuertes, ácidos, bases.
Condiciones a evitar:	Evitar luz solar directa y calor excesivo.

Sección VII – Riesgos a la salud y primeros auxilios**PRECAION:**

Puede ocasionar irritación ocular grave, sino se usa de la forma adecuada.

**ADVERTENCIA:**

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Rutas de Exposición: Inhalación, Ojos, Piel y Boca (Ingestión).

Efectos Potenciales sobre la Salud:

Inhalación:	La inhalación de altas concentraciones puede causar náusea, mareos y dolor de cabeza.
Contacto con la Piel:	La exposición repetida puede provocar irritación y alergias.
Contacto con los ojos:	Puede causar irritación moderada.
Ingestión:	Puede causar molestias gastrointestinales como náusea, vómitos y diarrea.

Primeros Auxilios:

Inhalación:	No Relevante.
Contacto con la Piel:	Enjuague con jabón y agua abundante hasta eliminar restos de producto. Consulte a su médico si existe irritación.
Contacto con los Ojos:	Enjuague inmediatamente con agua abundante (15 minutos). Consultar a su médico en caso de ser necesario.
Ingestión:	No inducir al vómito. Lavarse la boca, se recomienda beber agua o leche. Si el vómito ocurre mantener la cabeza por debajo de la cadera para prevenir aspiración. Consultar a su médico.
Antídoto:	No Disponible.
Información para el Médico:	Llevar el envase y etiqueta correspondiente. Controlar síntomas y condición clínica basada en las reacciones individuales del paciente.
Otras propiedades sobre la salud:	En caso de malestar, acudir al médico.

Ingredientes peligrosos:	Carcinogénico	Mutagénico	Teratogénico
Ninguno	-	-	-

Ingredientes peligrosos:	Dérmica (DL ₅₀)	Oral (DL ₅₀)	Inhalación (CL ₅₀)
Ninguno	-	-	-

El uso de este producto no constituye ningún riesgo y es seguro si es usado en condiciones normales.

Sección VIII – Indicaciones en caso de derrame o fuga

Utilizar el equipo de protección personal recomendado en la Sección IX. Aislar el área e impedir el acceso al personal ajeno

Medidas de protección del medio ambiente:	Para pequeñas cantidades de uso en el hogar pueden ser eliminadas en basureros domésticos. Para cantidades mayores es necesario consultar las regulaciones locales.
Métodos de limpieza:	Remover mecánicamente y posteriormente lavar los residuos con agua en abundancia.
Derrame Menor / Derrame Mayor:	Derrame Menor: Barrer o recoger en contenedores para posterior eliminación. Lavar el lugar de derrame con abundante agua. Derrame Mayor: Barrer y recoger. Eliminar en contenedores de desecho apropiados. Mantener los contenedores cerrados herméticamente cuando no estén en uso.

Recomendaciones para la eliminación: Este producto no es un residuo peligroso y puede ser eliminado de acuerdo a las regulaciones federales, estatales y locales.

Sección IX – Protección Especial para situaciones de emergencia

Otras recomendaciones técnicas y de ingeniería: Se recomienda tener extractores o sistema de ventilación para reducir la posible exposición al polvo en el medio ambiente.

Protección de las vías respiratorias: Si protección respiratoria es requerida, debe ser en base a los niveles de contaminantes en el lugar de trabajo, los cuales no deben superar los límites del respirador y deben de ser aprobados por NIOSH-MSHA.



Protección de las manos: Se recomienda el uso de guantes resistentes a los productos químicos. Seguir las indicaciones del fabricante.



Protección de los ojos: Uso de lentes de seguridad que cierren herméticamente.



Protección de la piel y del cuerpo: En caso de derrame se recomienda el uso de ropa de protección adecuada. Seguir las indicaciones del fabricante.



EPP para condiciones extraordinarias: No Aplica.

Sección X – Información sobre Transportación

Transporte por carretera ADR:

Nombre adecuado de transporte: No Aplica
Clase o división de peligro: No Regulado
Número de identificación: No Aplica
Grupo de embalaje: No Aplica

Transporte Aéreo Internacional:

Nombre adecuado de transporte: No Aplica
Clase o división de peligro: No Regulado
Número de identificación: No Aplica
Grupo de embalaje: No Aplica

Transporte Marítimo:

Nombre adecuado de transporte: No Aplica
Clase o división de peligro: No Regulado
Número de identificación: No Aplica
Grupo de embalaje: No Aplica

**Sección XI – Información Ecológica**

Eco-toxicidad	Este producto no es considerado que cause efectos adversos en el medio ambiente si se utiliza según lo dispuesto (uso doméstico bajo condiciones normales y recomendadas).
Persistencia y degradación	No hay información.
Potencial de bio-acumulación	No hay información.
Movilidad en suelo	No hay información.
Otros efectos adversos	No hay información.

Sección XII – Precauciones Especiales

Frases S	S2 - Manténgase fuera del alcance de los niños. S25 – Evítese el contacto con los ojos. S26 - En caso de contacto con los ojos, limpiar con agua abundante y buscar ayuda médica. S46 - Si se ingiere, buscar ayuda médica inmediatamente y aportar la etiqueta del empaque.
-----------------	---

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.