

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL de STEARNS PACKAGING CORPORATION

SECCIÓN I—IDENTIDAD DEL PRODUCTO Y/O COMPAÑÍA MANUFACTURERA

IDENTIDAD (Tal Como en la Etiqueta y en la Lista):

Jungle Jake Limpiador y Desgrasador – Sin Fragancia

SINÓNIMOS: ST-971

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN: GL61

EPA REG #: None

CERTIFICADO POR NSF: None

RECONOCIDO POR EPA/DFE: Sí

COMPAÑÍA: STEARNS PACKAGING CORPORATION
DIRECCION: 4200 Sycamore Ave. (53714), P.O. Box 3216
Madison, Wisconsin (WI) 53704-0216

TELÉFONO: 1 (608) 246-5150
FAX: 1 (608) 246-5149
INTERNET: www.stearnspkg.com
EMAIL: stearns@stearnspkg.com

INDICE DE RIESGO		
0	Flamabilidad	4 = Extremo
1	Salud	3 = Alto
0	Reactividad	2 = Moderado
Ninguno	Riesgo Especial	1 = Leve
		0 = Insignificante

En Caso de Emergencia en la Transportación de Materiales Peligrosos Contactar: CHEM-TEL 1 (800) 255-3924

Información para envíos:

NOMBRE PARA ENVIOS DOT: Componentes para Limpieza, NOI, Material Líquido 48580, Sub. 3, Clase 55
NÚMERO PARA ENVÍOS DOT: Ninguno
ETIQUETA DE RIESGO: Ninguno
CLASE DE RIESGO: Ninguno

SECCIÓN II—INFORMACIÓN SOBRE EL RIESGO DE LOS INGREDIENTES

IDENTIDAD DEL COMPUESTO DE RIESGO &

CAS#	RIESGO	OSHA PEL	ACGIH TLV	OTROS LÍMITES	% OPCIONAL
▶ Agua 7732-18-5	Ninguno				
▶ Iminodisuccinato sódico 144538-83-0	Ninguno				
▶ Mezcla de etoxilatos de alcohol lineal 68439-46-3 & 34398-01-1	Irritante				
▶ Acido alquilbenceno sulfinico 68584-22-5	Corrosivo				
▶ Lauryl sulfato de amonio 68081-96-9	Irritante				
▶ Xileno sulfonato de sodio 1300-72-7	Irritante				

SARA SECCIÓN 313 TÍTULO III NOTIFICACIÓN REQUERIDA: No; QUÍMICOS EN EL PRODUCTO: Ninguno; CAS#: N/A; PESO % DE QUÍMICOS: N/A

SECCION III—CARACTERÍSTICAS/QUÍMICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN:	Aproximadamente 100F	PRESIÓN DE VAPOR (mm Hg):	No se ha determinado
GRAVEDAD ESPECÍFICA (AGUA=1):	1.026	DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1):	No se ha determinado
PUNTO DE FUSIÓN:	Aproximadamente 0C	CAPACIDAD DE EVAPORACIÓN (ACETATO DE BUTIL=1):	< 1
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Completa	pH (CONCENTRADO):	9.0 ± 0.5
APARIENCIA Y OLOR:	Líquido verde claro con aroma cítrico	pH (DILUCIÓN DEL USO):	7.0 – 7.5

SECCIÓN IV—DATOS DE INCENDIO Y DE EXPLOSIÓN

PUNTO DE IGNICIÓN Y MÉTODO:	No es combustible, >200° F
MEDIOS EXTINGUIDORES:	No es applicable
LÍMITES DE FLAMABILIDAD:	LEL: No es applicable UEL: No es applicable
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR EL FUEGO:	Use ropa protectora contra incendios y el aparato que le permita respirar.
RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN:	Ninguno

SECCIÓN V—DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:	Estable
INCOMPATIBILIDAD (MATERIALES QUE DEBEN EVITARSE):	Se desconocen
RIESGOS DE DESCOMPOSICIÓN O PRODUCTOS SECUNDARIOS:	Se desconocen
EVITAR CONDICIONES DE:	Congelamiento y temperaturas extremas de calor
RIESGOS DE POLIMERIZACIÓN:	No pueden ocurrir

SECCIÓN VI—DATOS DE RIESGO PARA LA SALUD/PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS

RIESGOS DE SALUD (CRÓNICOS Y AGUDOS): Causa irritación a los tejidos expuestos, especialmente los ojos, piel, garganta, cavidades nasales y otras membranas mucosas.

CANCERÍGENO: NTP: No
IARC Monogramas: No
OSHA Regulado: No

SEÑALES Y SÍNTOMAS DEBIDO A LA SOBREEXPOSICIÓN: Irritación de los ojos y posiblemente de la piel por haber estado en contacto directo por un tiempo prolongado. La vaporización puede irritar las membranas mucosas.

CONDICIONES MÉDICAS AGRAVADAS POR LA EXPOSICIÓN A ESTE PRODUCTO: No hay datos disponibles.

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS:

Ojos: En caso de contacto con los ojos lávese con abundante agua fría 15 minutos. Consulte al Médico.

Piel: Puede ser irritante para la piel. En caso contacto deje correr agua sobre la piel, y use guantes en el futuro para minimizar la exposición. Lávese las manos perfectamente después de usar éste producto. Deje de usarse si la irritación persiste y consulte a un médico.

Inhalación: Aléjese del producto evite la exposición y obtenga atención médica inmediatamente.

Ingestión: No debe haber efectos tóxicos, pero como precaución administre grandes cantidades de agua o leche. NO INDUZCA el vómito.

Nota Para el Médico: No hay antídoto específico. Use tratamiento de apoyo. El tratamiento debe ser a criterio del médico de acuerdo a la reacción del paciente.

SECCIÓN VII—PRECAUCIONES PARA MANEJO Y USO SEGURO

PASOS A SEGUIR SI EL MATERIAL ESCAPA O ES DERRAMADO: Recoja todo el material que sea rescatable. Lave los residuos con agua, y disponga de ellos arrojándolos al drenaje, o como las leyes locales y federales lo indiquen.

DESECHO DE LOS RESIDUOS: Cumpla con todas las regulaciones locales, de la ciudad o municipalidad, del condado, del estado y federales. Consulte con el departamento de recursos naturales de su estado o con la EPA si tiene preguntas específicas que no hayan sido respondidas en otros medios. El agua de desecho nunca debe entrar en contacto con fuentes de agua dulce sin antes tener tratamiento.

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN PARA MANEJO Y ALMACENAMIENTO: Almacénese a temperatura ambiente. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso. No lo mezcle con otros químicos o productos de limpieza.

OTRAS PRECAUCIONES: Siempre mantenga éste producto fuera del alcance de los niños.

SECCIÓN VIII—INFORMACIÓN SOBRE OTRAS REGULACIONES

SECCIÓN IX—MEDIDAS DE CONTROL

APARATOS DE PROTECCIÓN PARA RESPIRAR: En general los aparatos para respirar no son necesarios si el producto se usa en un area bien ventilada.

VENTILACIÓN: Tubos de Escape: Recomendados
Mecánica (General): Recomendados

PROTECCIÓN DE LA PIEL: Use guantes de neopreno, hule u otro material resistente a los químicos. Use ropa protectora para evitar el contacto repetido o prolongado con el producto.

PROTECCIÓN DE LOS OJOS: Use gafas, o lentes protectores si no hay riesgo de salpicaduras.

PRACTICAS DE HIGIENE/TRABAJO: Mantenga buenas prácticas de higiene.

Stearns Packaging Corporation no da garantías, representación o garantiza la precisión o suficiencia total del material aquí expuesto. Es la responsabilidad de quién lo usa determinar la seguridad, toxicidad y uso apropiado y adecuado, manejo y desecho de este producto. Como el uso actual por otros está fuera de nuestro control, Stearns Packaging Corporation, no tiene garantía implícita o expresa en cuanto a los efectos de su uso, o la seguridad o toxicidad de este producto. Stearns Packaging Corporation no asume ninguna responsabilidad proveniente del uso del producto aquí mencionado. La información de esta hoja MSDS se refiere solamente al material específico aquí mencionado y no se relaciona en combinación con ningún otro material o en ningún proceso. Stearns Packaging Corporation no recomienda la mezcla de este producto con ningún otro producto químico. Toda la información, recomendaciones y datos aquí contenidos concernientes a este producto son basados en información disponible al momento de la redacción y provienen de fuentes de información técnica reconocidas.