

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

Fecha de publicación: 12/3/10

Actualizado:

Impreso:

Salud

Fuego

Reactividad

1

1

1

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO: Menos-0 / Liger-1
Moderado-2 / Alto-3 / Extremo-4

SECCIÓN I - NOMBRE DEL PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Producto: REVESTIMIENTO DE NEUMÁTICOS DE ORO NEGRO (23 oz)

Familia química: Producto formulado

N / L Código de producto: 613051, 615258, 605007

Fabricado por / para:

Northern Labs, Inc.

5800 West Drive

Manitowoc, WI 54221-0850

920-684-7137

SECCIÓN II - INFORMACIÓN DE IDENTIFICACIÓN DE COMPONENTES PELIGROSOS

Componente / Sinónimo	No CAS.	%	OSHA PEL / TWA	ACGIH TLV / TWA	Otro
Trietanoamina	102-71-6	<1.0		5 mg / m ³ (TWA)	

SECCIÓN III - INFORMACIÓN DE SALUD

Efectos agudos y / o crónicos: No se conocen efectos crónicos.

Contacto con la piel: No se espera que sea un problema en condiciones normales de uso.

Contacto con los ojos: No permita que el producto entre en contacto con los ojos. El producto puede causar irritación.

Ingestión: No ingerir, la ingestión puede causar malestar estomacal.

Inhalación: No se espera que sea un problema en condiciones normales de uso.

Signos y síntomas: Irritación del área afectada.

Condiciones médicas agravadas: ND.

SECCIÓN IV - PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS DE EMERGENCIA

Contacto con los ojos: Enjuague los ojos con agua durante al menos 15 minutos. Mantenga los párpados abiertos mientras se enjuaga. Si la irritación persiste, busque ayuda médica.

Contacto con la piel: Lávese bien con agua y jabón. Si la irritación persiste, busque ayuda médica.

Ingestión: Si se ingiere y está completamente consciente, beba un litro de agua (para diluir). Manténgase en reposo. Si persisten las condiciones irritables, busque atención médica.

Inhalación: Sacar al aire libre inmediatamente. Si respira con dificultad, administre oxígeno.

Nota para el médico: Este producto contiene polidimetilsiloxanos emulsionados (inerte) en una matriz de agua.

SECCIÓN V - PELIGROS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Punto de inflamación y método:	Límites inflamables:	
	<u>Inferior</u>	<u>Superior</u>
> Copa cerrada 175F	N / A	N / A

Medios de extinción: espuma, CO 2, químico seco

Procedimientos y precauciones especiales para combatir incendios: Se pueden usar procedimientos normales para combatir incendios.

Peligros inusuales de incendio y explosión: Minimice el contacto con oxidantes fuertes y ácidos fuertes. El recipiente puede derretirse y filtrarse con el calor del fuego.

SECCIÓN VI - MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Procedimientos para derrames o fugas: No hay requisitos especiales. Pequeñas cantidades de residuos se pueden tirar al alcantarillado con abundante agua. Se debe permitir que los derrames más grandes penetren en el material adsorbente y se desechen como desechos sólidos.

Nota: las superficies pueden volverse resbaladizas después del derrame.

SECCIÓN VII - MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Procedimientos de manipulación: Evite el contacto con los ojos. Minimice el contacto con la piel, lávese bien después de manipular. Se deben seguir buenas prácticas de higiene al manipular este material.

Procedimientos de almacenamiento: Evite el contacto con oxidantes fuertes y ácidos fuertes. Evite la congelación o el calor excesivo. Mantenga el recipiente bien cerrado y en un área fresca y bien ventilada.

SECCIÓN VIII - CONTROL DE PROTECCIÓN PERSONAL

Respiratorio: Úselo solo en áreas bien ventiladas. Sin requisitos especiales bajo uso normal.

Piel expuesta: No hay requisitos especiales con el uso normal. Si le preocupa la sobreexposición, use guantes de nitrilo / goma para minimizar la exposición.

Ojos: No hay requisitos especiales con el uso normal. Si salpica en una preocupación, use gafas de seguridad química para minimizar la exposición.

Otro: Siga buenas prácticas de higiene personal.

SECCIÓN IX - DATOS FÍSICOS

Apariencia / Olor	<u>Líquido blanco, cremoso, opaco con olor suave</u>		
Punto de ebullición (grados F)	<u>DAKOTA DEL NORTE</u>	Presión de vapor (mmHg)	<u>DAKOTA DEL NORTE</u>
Punto de congelación (grados F)	<u>cerca de 32 °°°° F</u>	Densidad de vapor (aire = 1)	<u>DAKOTA DEL NORTE</u>
Gravedad específica (H2O = 1)	<u>.98</u>	pH	<u>~ 9.0</u>
Solubilidad en agua	<u>completar</u>	Tasa de evaporación (Bu Ac = 1)	<u>DAKOTA DEL NORTE</u>
Porcentaje de volátiles	<u>DAKOTA DEL NORTE</u>	Otro	<u>DAKOTA DEL NORTE</u>

SECCIÓN X - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: estable.

Polimerización peligrosa: No ocurrirá.

Condiciones y materiales a evitar: Evite el contacto con materiales que sean oxidantes fuertes y / o ácidos fuertes.

Productos de descomposición peligrosos: Ninguno conocido. Sin embargo, el contacto con oxidantes fuertes y / o ácidos puede generar gas.

SECCIÓN XI - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad cutánea aguda: No hay información disponible.

Toxicidad cutánea subaguda: No hay información disponible.

Sensibilización por inhalación: No hay información disponible.

Mutagenicidad: No hay información disponible.

Teratogenicidad: No hay información disponible.

Neurotoxicidad: No hay información disponible.

SECCIÓN XII - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Toxicidad acuática: No hay información disponible.

Toxicidad terrestre: No hay información disponible.

Destino químico y transporte: No hay información disponible.

SECCIÓN XIII - CONSIDERACIÓN DE ELIMINACIÓN

Información sobre la eliminación de desechos: Observe todas las reglamentaciones federales / estatales y las ordenanzas locales aplicables con respecto a la eliminación de materiales no peligrosos. El cumplimiento de las leyes aplicables es responsabilidad exclusiva del generador.

Información reglamentaria: Elimine los envases de productos residuales y vacíos de manera responsable.

Métodos de eliminación de desechos: El material de desecho se puede depositar en vertederos o incinerar en una instalación aprobada.

SECCIÓN XIV - INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Departamento de Transporte de EE. UU. (DOT)

Carretera / Ferrocarril (a granel): No regulado

Carretera / ferrocarril (no a granel): No regulado

SECCIÓN XV - INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Inventarios: Todos los componentes de este producto figuran en los inventarios de TSCA (EE. UU.), DSL (Canadá) y EINCS (Europa).

SECCIÓN XVI - OTRA INFORMACIÓN

Mantener fuera del alcance de los niños.

NA - No aplica; NSR: sin requisitos especiales; ND: no determinado para este producto

NI ESTA HOJA DE DATOS NI NINGUNA DECLARACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO OTORGA O EXTIENDE NINGUNA LICENCIA, EXPRESA O IMPLÍCITA, EN RELACIÓN CON PATENTES EXPEDIDAS O PENDIENTES QUE PUEDEN SER PROPIEDAD DEL FABRICANTE O DE OTROS. LA INFORMACIÓN DE ESTA FICHA DE DATOS HA SIDO MONTADA POR EL FABRICANTE EN BASE A SUS PROPIOS ESTUDIOS Y EN EL TRABAJO DE OTROS. EL FABRICANTE NO OFRECE NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, EN CUANTO A LA EXACTITUD, INTEGRIDAD O ADECUACIÓN DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA AQUÍ. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE (INDEPENDIENTEMENTE DE FALTA) ANTE EL VENDEDOR, LOS EMPLEADOS DEL VENDEDOR O CUALQUIER PERSONA POR DAÑOS DIRECTOS, ESPECIALES O CONSECUENTES QUE SURJAN DE O EN RELACIÓN CON LA PRECISIÓN, INTEGRIDAD, ADECUACIÓN DE DICHA INFORMACIÓN O MUEBLE.
