

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

(Similar al Formato OSHA 174)

N.A. = No aplicable
Not Est. = No establecido
Pat. = Patented
D.O.T. = Departamento de Transporte
de los Estados Unidos

SECCION 1 - INFORMACION DEL FABRICANTE/DISTRIBUIDOR

Nombre del Producto: ROCK HARD™ Step1 - Stone Hardener
Nombre del Proveedor: National Chemical Laboratories of PA, Inc.
Dirección del Proveedor: 401 N. 10th Street · Filadelfia, PA 19123
Código de Riesgo HMIS: Salud: 2 Inflamabilidad: 0 Reactividad: 1 Otro: B
Familia Química: Mezcla de Limpia
Nombre para Embarque D.O.T.: ORM-D

Producto #: 2506
Teléfono para Emergencias: CHEM-TEL (800) 255-3924
Nombre Químico: N.A. Mezcla Exclusiva
Fórmula: N/A Producto Mezclado
Clase de Riesgo: N/A # **Identificación D.O.T.:** N/A

SECCION 2 - INGREDIENTES PELIGROSOS

Nombre Químico	# DE CAS	Fluctuación % Concentrado	Apreciaciones de Riesgo(TLV/PEL)
Magnesium hexafluorosilicate hexahydrate	18972-56-0	PROP.	2.5

SECCION 3 - DATOS FISICOS

Punto de Ebullición: (°F): N/A
Presión de Vapor: N/A
Densidad de Vapor: Al agua
Disolución en Agua: Dispersa
Olor: No olor

Gravedad Específica: 1.160
Ritmo de Evaporación (Butyl Acetate = 1): N/A
Punto de fusión: N/A
Aspecto: Borrarr líquido incoloro

SECCION 4 - DATOS DE FUEGO Y EXPLOSION

Punto de Inflamación (°F): Ninguno
Restricciones Inflamables: N/A
Especiales para combatir el fuego: Rocíe con agua el material que se enfríe.
Peligros Inusitados de Fuego y Explosión: Ninguno

SECCION 5 - DATOS DE PELIGROS DE SALUD

Ruta(s) de Entrada: Inhalación: Si Piel: Si Ingestión: Si **Valor Límite de Entrada:** No Est.
Efectos de Exceso de Exposición: Puede causar una ligera irritación de los ojos. Puede ser nocivo si se ingiere.
Procedimientos de Emergencia y Primeros Auxilios: **Para los Ojos:** Enjuague los ojos con agua durante por lo menos quince minutos. Si la irritación persiste, busque atención médica. **Si se ingiere:** Solicite atención médica inmediata. No inducir el vómito. No dar nada por boca a una persona inconsciente. **Para Piel:** Limpie la suavidad y la superficie de inundación de inmediato con agua de jabón utilizando libremente. Luego, húmedo, cubra con bicarbonato de sodio o de magnesias. Si la irritación persiste, busque atención médica. **Inhalación:** Mover al aire fresco, busque atención médica.
Signos y Síntomas de exposición: Corrosivo a los ojos y la piel causando quemaduras químicas, irritación respiratoria y la posible lesión de la respiración niebla. Puede ser fatal si se ingieren grandes cantidades.
Condiciones Agravadas por Exposición: No determinado

SECCION 6 - DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable
Condiciones a Evitarse: Ninguno
Incompatibilidad: Pueden reaccionar con los metales para liberar hidrógeno inflamable
Productos de descomposición peligrosos: óxidos de carbono y aminas
Peligros de Polimerización: No ocurrirán

SECCION 7 - PROCEDIMIENTOS DE ESPARCIMIENTO

Pasos a seguirse si el material se derrama o esparce: Recoja el producto con trapeador, aspiradora de líquidos, o usando un absorbente aparente.
Método de disposición de los residuos: Siga los reglamentos locales, estatales y federales.

SECCION 8 - INFORMACION ESPECIAL DE PROTECCION

Protección Respiratoria: NIOSH el respirador para la exposición cuando se superen los límites citados en la Sección 2
Ventilación: Local de escape adecuadas. Especial: No es necesaria. Mecánica (general) adecuado.
Guantes Protectores: De goma o látex
Protección para los Ojos: Gafas o lentes de seguridad con protección lateral.
Otros Equipos de Protección: Protección facial y delantal de goma pueden usar.
Trabajo / prácticas de higiene: Botas de goma, se deben usar si se trabaja en la solución permanente.

SECCION 9 - PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones a seguirse en manejo y almacenaje: Almacene entre 40° y 120° F.
Otras Precauciones: Manténgalo fuera del alcance de los niños. Para El Uso Profesional Solamente.

La información contenida en esta hoja de datos de seguridad del material ha sido obtenida de fuentes actualizadas y de confianza; sin embargo, se provee esta información sin ninguna garantía, expresada o implícita respecto a su corrección o exactitud. Debido a que las condiciones del manejo, almacenaje y deshecho de este producto escapan del control de esta compañía, no nos hacemos responsables por pérdidas, daños o gastos que surjan del uso impropio del producto. Ninguna garantía, expresada o deducida respecto al producto descrito será creada o deducida por ninguna afirmación en esta hoja de datos. Varias agencias del gobierno pueden tener reglas especiales respecto al transporte, manejo, almacenaje, uso o deshecho de este producto que no estén cubiertas por esta hoja de datos. El usuario es responsable de su cumplimiento detallado.

Fecha de preparación – 01/07/08 By: G.C.