

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO Y ADVERTENCIA DE SEGURIDAD PERSONAL

SECCIÓN 1 - IDENTIDAD DEL PRODUCTO / FABRICADOR

USO PARA PRODUCTO: **DESENGRASANTE INDUSTRIAL Hi Power**

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO DEL DOT: NO PELIGROSO

TELÉFONO DE EMERGENCIA: HOSP. POSADAS 011-46587777

NOMBRE PROPIO DE TRANSPORTE DOT: N.A.

Nº DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO (PIN): N.A.

CLASE WHMIS: D2B

H.I.M.S.

2	Salud	Nivel de Peligro
0	Fuego	4= Extremo
0	Reactividad	3= Alto
C	Protección Personal	2= Moderado
		1= Bajo
		0= Insignificante

A = Gafas B = Gafas y Guantes C = Gafas, Guantes y Delantal

SECCIÓN 2 - INFORMACIÓN DE INGREDIENTES O COMPONENTES PELIGROSOS

IDENTIDAD QUÍMICA PELIGROSOS	CAS Nº	PEL	TLV	LD50	LC50
Agua	7732-18-5	N.E.	N.D.	N.D.	N.D.
2-Butoxietanol	111-76-2	25 ppm	25ppm	470mg/kg	700ppm 7hr
Monoetanolamina	141-43-5	3 ppm	3ppm	1720mg/kg	N.D.
Tripolifosfato de sodio	7758-29-4	N.E.	N.E.	4100mg/kg	N.D.
Sulfonato xilénico de sodio	1300-72-7	N.E.	N.E.	N.D.	N.D.

Esta mezcla contiene el 5% de 2-Butoxietanol la cual esta sujeta a los requerimientos.

SECCIÓN 3 - PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia : Variada	Punto de ebullición: 100 °C	Presión de vapor (mm Hg.): < 30	pH: 12.3 – 13.0
Estado Físico: Líquido	Punto de Congelación: 0°C	Densidad de Vapor (Aire =1): <1	1% pH: 9.5
Olor : Variado	Distribución de agua / aceite: N.E.	Rapidez de evaporación de agua: N.E.	Solubilidad en agua: Completo
Gravedad específica: 1.10 gm/ml	Umbral de Olor: N.E.	VOC contenido: 5.3%	Peso por Galón: 8.73lbs. /gal.

SECCIÓN 4 - DATOS SOBRE FUEGO Y EXPLOSIONES

Puntos de Ignición: N.A.	Temperatura de ignición: N.A.	Método de extinguir el fuego: Usar polvos químicos secos o CO2
Límite de inflamación: N.A.	LEL: N.A. UEL: N.A.	Procedimientos específicos para apagar el fuego: Ninguno
Productos de combustión peligrosos: N.A.		Peligros Inusuales Fuego y Explosiones: Ninguno

SECCIÓN 5 - DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad Química: Estable	Descomposición Peligrosa de Derivados: Ninguno conocido
Incompatibilidad (Materiales a Evitar): Ácidos fuertes y oxidantes	Polimerización Peligrosa: No ocurrirá

SECCIÓN 6 - PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS

Vías de entrada: Ingestión, Inhalación, contacto cutáneo, contacto con los ojos	Propiedades Toxicológicas Sinérgicas: Ninguno
Sensitización : No	Condiciones Médicas que el contacto puede agravar: Ninguno

Carcinogenico : No **Teratogenico: No** **Mutagénico: No** **Toxicidad Reproductor: No**

EFFECTO DE SOBREEXPOSICION (Agudos y/o Crónicos)

Ojos: Puede Causar irritación, enrojecimiento, quemazones y la cornea
Piel: Puede causar irritación, enrojecimiento, quemazones.
Ingestión: Puede causar irritación o quemaduras en la vía gastrointestinal y posibles lesiones en la membrana mucosa.
Inhalación: Puede irritar el sistema respiratorio en un área con mala ventilación.

SECCIÓN 7 - MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE CONTROL

Protección Respiratoria: No es necesaria si hay buena ventilación en el área	Ventilación: Exhausto Local: Aceptable Mecánico: Recomendado
Guantes Protectivos: De goma si es para proteger piel sensitiva	Protección de Ojos: gafas contra salpiques químicos.
Ropa y equipo protector: Lo necesario para que no moje la ropa	Trabajo y practicas higiénicas: lavar completamente después de usar

Requisitos de almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco, seco. Seguir buenas costumbres de limpieza
Pasos a tomar frente a un derrame: Recójalo y úselo de nuevo, si es posible. Absorber con material inerte (arcilla, cilia gel, etc.) y ponerlo en envase para desecharlo debidamente.
Observación especial: Conservar fuera del alcance de los niños.
Método de desechar: Desechar como sea permitido por todas las autoridades federales, estatales y locales.

SECCIÓN 8 - PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIAS DE PRIMEROS AUXILIOS

PRIMEROS AUXILIOS - NOTAS AL DOCTOR

Ojos: Lávese con abundante cantidad de agua por un mínimo de 15 con los párpados abiertos
Piel: Lavar con jabón no muy fuerte y agua
Ingestión: Enjuagar la boca con agua. Tomar dos o tres veces vasos grandes de agua. Llamar al medico.
Inhalación: Salir al aire fresco y reposar. Bajo cualquier circunstancia, si los síntomas persisten, llamar al medico.

Nota para el Doctor: Ninguna información adicional.