

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA EL USO DE MATERIALES (SUBSTITUYE EL DOCUMENTO 174 DE OSHA): Puede ser usado para cumplir con las reglas de Comunicación de Peligros de OSHA, 29 CFR 1910.1200.

NUMERO DE PRODUCTO: 245

IDENTIDAD: GRNSACPES GRAFFITI REMOVE

Fecha de Revisión: 01/25/2010

Sección I

Nombre del Fabricante: QUEST CHEMICAL CORPORATION      Números de Teléfono:  
Dirección: 12255 FM 529      Emergencia:  
NORTHWOODS INDUSTRIAL PARK      800/255-3924  
HOUSTON      Información:  
Estado: TX Código Postal: 77041      713/896-8188

CODIGOS HMIS: REACTIVIDAD: 0 INFLAMABILIDAD: 0 SALUD: 0 PROTECCION PERSONAL: A

Sección II: INGREDIENTES PELIGROSOS/ INFORMACION DE IDENTIDAD (Todos los ingredientes contenidos en este producto son mencionados en el inventario de TSCA.)

Nombre	No. de Cas.	OSHA PEL	ACGIH TLV	OTRO LIM	%
1,8-P-MENTHADIENE	5989-27-5	NE	NE	N/A	_____
DIMETHYL ADIPATE	627-93-0	NE	NE		_____
DIMETHYL GLUTARATE	1119-40-0	NE	NE		_____
DIMETHYL SUCCINATE	106-65-0	NA	NA	10 MG/M3	_____
PROPANO *	74-98-6	1000 PPM	N/A	N/A	_____
PROPANO/N-BUTANO	68476-86-8	N/A	1000ppm	N/A	_____
ESTER METIL DE SOYA	67784-80-9	NA	NA	NA	_____

Comentario:

ESTE PRODUCTO CONTIENE LOS QUIMICOS TOXICOS MARCADO CON \* SUJETO A LOS REQUERIMIENTOS DE REPORTE DE SECCION 313 DE PLANIFICACION DE EMERGENCIA Y EL ACTA DEL DERECHO DE SABER DEL 1986 Y DE 40CFR372.

Sección III: CARACTERISTICAS FISICAS/ QUIMICAS

Punto de Ebullición: >380 F      Gravedad Especifica (agua=1)      0.90  
Presión del Vapor(mm Hg) <1      Punto de Fusión:      N/A  
Densidad del Vapor(AIRE=1) N/A      Tasa de Evaporación:      N/A  
Solubilidad en Agua: 9.9%      (Butil Acetato=1)  
Apariencia y olor: OLOR CITRICO, ROCPIO AMARILLO VISCOSO LEVE.

Sección IV: DATOS DE PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSION

Punto de Inflamación (Método Usado): >217F  
Límite de Inflamación:      LEL:N/A      UEL: N/A  
Medios de Extinción: NIEBLINA DE AGUA, CO2, QUIMICO SECO, ESPUMA  
Procedimientos Especiales Para Combatir el Fuego: APARATO RESPIRATORIO CONTENIDO CON SI MISMO SIEMPRE ES RECOMENDADO.  
Peligros de Fuego Inusual y de Explosión: NINGUNO

=====

Estabilidad: Inestable:Condiciones para evitar: TEMPERATURAS MAS QUE 120 F  
Estable: X PUEDE CAUSAR EXPLOSION

Incompatibilidad (Materiales para Evitar): AGENTES OXIDANTES FUERTE.

Descomposición Peligrosa o Productos Derivados: OXIDOS DE CARBONO, ALDEHIDOS

Polimerización Peligrosa: Puede Ocurrir: No Ocurrirá: X  
Condiciones para Evitar: NINGUNO COMOCIDO

Sección VI: DATOS DE PELIGRO A LA SALUD

=====

Rutas de Entrada: Inhalación: NO Piel: SI Ingestión: SI  
Peligros a la Salud (Agudo y Crónico):  
INGESTION: PUEDE CAUSAR IRRITACION, DIARREA. OJOS: PUEDE CAUSAR IRRITA-  
CION. PIEL:PUEDE CAUSAR IRRITACION.

Carcinogenicidad: NTP:NO IARC Monografía:NO OSHA Reg:NO  
Señales y Síntomas de Exposición: VEA PELIGROS A LA SALUD

Condiciones Médicas Generalmente Agravadas por Exposición: NIGUNA CONOCIDA

Procedimientos de Emergencia de Primeros Auxilios: OJOS: EJUAGUE CON AGUA  
POR 15 MINUTOS. CONSULTE A UN MEDICO SI LA IRRITACION PERSISTE. PIEL: LAVE  
CON JABON Y AGUA. INGESTION: NO INDUZCA VOMITO. LAVE LA BOCA CON AGUA Y  
BEBA 200-300 ML DE AGUA. BUSQUE ATENCION MEDICA SI IRRITACION OCURRE.

Sección VII: PRECAUCIONES PARA EL MANEJO DE USO SEGURO

=====

Pasos para Seguir en Caso que el Material es Derramado o Tirado: MANTEN EL  
DERRAME CON ARENA, O CUALQUIER ABSORBENTE APROPIADO.  
DISPONER EL RESIDUO EN ACUERDO CON LEYES FEDERAL, ESTATAL, Y LOCAL

Método de Disposición: ENVUELVA EL ENVASEY PONGA EN LA BASURA. NO PINCHE EL ENVASE.

Precauciones para Tomar en el Manejo y Almacenamiento: MANTENGA LEJOS DEL CALOR.  
ALMACENE IN AREA FRESCA Y SECA. NO EXPONGA A TEMPERATURAS MAS ALTA QUE 120F.

Otras Precauciones: NINGUNA

Sección VIII: MEDIDAS DE CONTROL

=====

Protección Respiratoria: N/A  
Ventilación: Descarga Local: ADECUADA  
Mecánica: N/A Especial: N/A  
Otro: N/A Guantes Protectivo:N/A  
Protección de Ojos: GAFAS DE PROTECION SON RECOMENDADAS CUANDO ESTE USANDO  
PRODUCTOS QUIMICOS.  
Otro Vestimiento o Equipo Protectivo: NINGUNO REQUIRIDO  
Prácticas de Trabajo/Higiene: LAVese LAS MANOS DESPUES DE USAR.