

=====

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA EL USE 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: 641
 IDENTIDAD: RESTORE

Fecha de Revisión: 05/04/2004

Sección I

Nombre del Fabricante: QUEST CHEMICAL CORPORATION	Números Telefónicos:
Dirección: 12255 FM 529	Emergencia:
NORTHWOODS INDUSTRIAL PARK	800/255-3924
HOUSTON	Información:
Estado: TX Zip Code:77041	713/8968188

CODIGO HMIS: REACTIVIDAD: 0 FLAMABILIDAD: 0 SALUD: 1 PROTECCIÓN PERSONAL: B

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

Nombre		Cas No.	OSHA PEL	ACGIH TLV	OTRO LIM	%
2-BUTOXY ETHANOL	*	111-76-2	25 PPM	25 PPM	N/A	_____
_____		_____	_____	_____	_____	_____
_____		_____	_____	_____	_____	_____
_____		_____	_____	_____	_____	_____
_____		_____	_____	_____	_____	_____
_____		_____	_____	_____	_____	_____

Comentario:

ESTE PRODUCTO CONTIENE LOS QUÍMICOS TÓXICOS MARCADOS CON UN * SUJETOS A SER REPORTADOS SEGÚN LA SECCIÓN 313 DEL ACTA DE PLANEACIÓN DE EMERGENCIAS Y EL DERECHO DE LA COMUNIDAD A SABER DE 1986 Y DE 40CFR372.

Sección III: CARACTERISTICAS FISICAS / QUIMICAS

=====

Punto de Ebullición:	212	Gravedad especifica (agua=1)	1.04
Presión del Vapor (mm Hg)	18	Punto de Fusión:	N/A
Densidad del Vapor (Aire=1)	1	Taza de Evaporación:	<.1
Solubilidad en el Agua:	100%	(Acetato Butilo=1)	

Apariencia y Olor: CREMA VISCOSA, OLOR MODERADO.

Sección IV: DATOS DE PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

=====

Punto de Inflamación (Método Usado): ninguno N/A
 Límite Flamable: LEL: N/A UEL: N/A
 Medio de Extinción: NINGUNO
 Procedimientos Especiales para Combatir Fuegos: NINGUNO

Peligro Inusual de Fuego y Explosión: NINGUNO

Estabilidad: INESTABLE: Evite las Siguietes Condiciones:
ESTABLE: X NINGUNO
Incompatibilidad (materiales a Evitar): NINGUNO

Descomposición Peligrosa de Productos Derivados: NINGUNO

Polimerización Peligrosa: PUEDE OCURRIR: NO PUEDE OCURRIR: X
Condiciones a Evitar: N/A

Sección VI: DATOS DE PELIGRO A LA SALUD

Rutas de Entrada: Inhalación: no Piel: SI Ingestión: SI
Peligros a la Salud (Agudo y Crónico):
INGESTIÓN: NÁUSEA. OJOS: IRRITACIÓN MODERADA. PIEL: PUEDE CAUSAR
IRRITACIÓN MODERADA.

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

Condiciones Médicas Generalmente Agravadas Debido a la Exposición: NINGUNA

Procedimientos de Emergencia y Primeros Auxilios: INGESTIÓN: DE AGUA Y
CONTACTE AL MÉDICO. OJOS: LAVE CON AGUA Y CONTACTE AL MÉDICO. PIEL: LAVE MUY
BIEN CON AGUA Y JABÓN.

Sección VII: PRECAUCIONES PARA UN USO Y MANEJO ADECUADOS

Pasos a Tomarse en Caso de que el Material sea Derramado o Tirado: TRANSFIERA
EL PRODUCTO A UN CONTENEDOR. ENJUAGUE EL EXCESO CON AGUA. NO PERMITA QUE EL
PRODUCTO SE SEQUE YA QUE SERÁ DIFÍCIL REMOVERLO. EN CASO DE QUE EL PRODUCTO SE
SEQUE, BARRA O TALLE EL RESIDUO DEL PISO.

Método de Disposición del Producto: PEQUEÑAS CANTIDADES DE RESIDUO PUEDEN SER
DILUIDAS CON GRANDES CANTIDADES DE AGUA. DISPONGA DEL RESIDUO DE ACUERDO CON
LAS LEYES LOCALES, ESTATALES Y FEDERALES.

Precauciones que deben Tomarse para el Manejo y Almacenamiento: ALMACENE EN UN
LUGAR SECO Y FRESCO. MANTENGA EL CONTENEDOR BIEN CERRADO. NO SE DEJE AL ALCANCE
DE LOS NIÑOS. EVITE SOBRE CALENTAR LOS BARRILES. EVITE EL CONGELAMIENTO.

Otras Precauciones: N/A

Sección VIII: MEDIDAS DE CONTROL

Protección Respiratoria: N/A
Ventilación: Local: N/A Mecánica: N/A Especial: N/A Otra: N/A
Guantes Protectores: USE GUANTES DE GOMA SI ES PROBABLE QUE OCURRA CONTACTO.
Protección de los Ojos: SE RECOMIENDAN USAR GAFAS DE SEGURIDAD SIEMPRE QUE SE
MANEJEN PRODUCTOS QUÍMICOS.
Otra Vestimenta o Equipo de Protección: N/A
Practicas de Trabajo e Higiene: LAVE LAS MANOS DESPUÉS DE USAR.