

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

I. INFORMACION GENERAL	
<u>NOMBRE COMERCIAL</u> Myco Curb Líquido	<u>FAMILIA QUIMICA</u> Inhibidor de hongos
<u>NOMBRE DOT PARA DESPACHO</u> Ninguno	<u>CLASIFICACION DOT DE PELIGRO</u> N/A
<u>FABRICANTE</u> Kemin Industries, Inc.	<u>NUMERO TELEFONICO DEL FABRICANTE</u> (515) 559-5100
<u>DIRECCION</u> 2100 Maury Street	<u>CIUDAD/ESTADO/CODIGO POSTAL</u> Des Moines, Iowa 50317

II. INGREDIENTES		
COMPONENTES PRINCIPALES	PORCENTAJE	VALOR LIMITE DEL UMBRAL
Ácido Propiónico	N/A	10 ppm
Agua	N/A	N/A
Hidróxido de Amonio	N/A	N/A
Ácido Sórbico	N/A	N/A
Ácido Benzoico	N/A	N/A
Ácido Fosfórico	N/A	1 mg/m ³
Propilparabén	N/A	N/A
Metilparabén	N/A	N/A
Hidroxianisol Butilado	N/A	N/A

III. DATOS FISICOS			
APARIENCIA & OLOR:	Morado-azul con un olor floral o frutal.		
PUNTO DE HELANDO:	35° F (1.67° C)	ÍNDICE DE REFRACCIÓN	1.40
PUNTO DE EBULLICION:	113° C	GRAVEDAD ESPECIFICA:	1.05 - 1.08
VISCOSIDAD:	35-45 cps a 25° C	PORCENTAJE VOLATIL:	N/A
TASA DE EVAPORACION (=1):	N/A	pH:	5.3 – 5.7

IV. DATOS SOBRE RIESGO DE FUEGO Y EXPLOSION			
PUNTO DE IGNICION (METODO DE PRUEBA): (° F) Taza Cerrada Marcada ASTM D56-79			
LIMITES INFLAMABLES:		LEL: N/A	UEL: N/A
MATERIAL EXTINTOR:	Ninguno		
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES EN EL CONTROL DEL FUEGO:	Ninguno		
RIESGOS INUSUALES DE FUEGO Y EXPLOSION:	Ninguno		

V. DATOS SOBRE RIESGOS DE LA SALUD
CONTACTO CON LOS OJOS: Puede causar inflamación e irritación. Consultar a un médico.
CONTACTO CON LA PIEL: La exposición prolongada puede reseca o irritar la piel.
INHALACION: La exposición continua puede causar irritación en los pulmones. Manejar en areas bien ventiladas. Remover a aire fresco.
PRIMEROS AUXILIOS DE EMERGENCIA: Cuando se requieran primeros auxilios, deben suministrarse Inmediatamente. El tratamiento a tiempo puede reducir Significativamente la severidad del efecto.

VI. DATOS SOBRE REACTIVIDAD		
ESTABILIDAD	Inestable..... <input type="checkbox"/> Estable..... <input checked="" type="checkbox"/>	CONDICIONES A EVITAR: N/A
INCOMPATIBILIDAD:	Ninguna	MATERIALES A EVITAR: N/A
POLIMERIZACION PELIGROSA	Puede Ocurrir <input type="checkbox"/> No Ocurrir..... <input checked="" type="checkbox"/>	CONDICIONES A EVITAR: N/A
PRODUCTOS DE DESCOMPOSICION PELIGROSA:	Ninguno	

VII: PROCEDIMIENTOS SOBRE PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE

REACCION A DERRAME:	Ajustar el pH previo al desecho apropiado
DISPOSICION DE DESECHOS:	Desecharse de acuerdo con los reglamentos federales, estatales y locales.

VIII: INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

<u>PROTECCION DE LOS OJOS:</u> Se recomiendan anteojos de seguridad.	<u>PROTECCION DE LA PIEL:</u> Evitar la exposicion prolongada. Se recomiendan guantes de caucho
<u>INFORMACION RESPIRATORIA:</u> Use de un respirador aprobado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud (NIOSH) se recomienda si la exposición puede, o excede los límites profesionales de la exposición.	<u>VENTILACION RECOMENDADA:</u> Se recomienda vaciar localmente.
	<u>OTRA PROTECCION:</u>

IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

<u>OTRAS PRECAUCIONES:</u>	
Manténgase el producto en un lugar fresco y seco con temperaturas más que 35° F (1.67° C). Manténgalo cerrado cuando no lo use.	

FECHA DE EDICION:	23 Dic 05	REEMPLAZOS:	02 Nov 05
-------------------	-----------	-------------	-----------