



HOJA DE DATAS SOBRE LA SEGURIDAD DE MATERIALES

COOL PEAK RADIATOR / COOLANT **NO CONTIENE GLICOL ETILENO / NO ES UN ANTICONGELANTE**

SECCION I : PRODUCTO QUIMICO E IDENTIFICACION DE LA COMPAÑIA

NOMBRE : SUPER 2000 ADITIVO PARA RADIADOR
SINONIMOS

INHIBIDORES CONTRA OXIDO Y CORROSION

FAMILIA QUIMICA

COMBINACION DE INHIBIDORES DE CORROSION INORGANICO

INFORMACION DE LA COMPAÑIA

FREEZETONE PRODUCTS, INC

7986 NW 14 STREET, DORAL, FL, 33126

TEL: (305) 640-0414

TECH INFO: (305) 640 0414

CONTROL DE VENENO 1 (800) 282 3171

SECCION II – INGREDIENTES E INFORMACION SOBRE LA IDENTIDAD DEL PRODUCTO

INGREDIENTES	CAS NO:
TOLYTRIAZOLE (C7H6N3)	29385-43-1
HIDROXIDO DE POTASIO	1310-58-3
A70 ORGANICO	N/A
H2O	7732-18-5
COLORANTE	N/A

SECCION III - PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

APARIENCIA	: LIQUIDO VERDE
FLUORESCENTE	
OLOR	: CARACTERISTICA
pH	
PESO ESPECIFICO (H ² O =1)	: 1.002-1.006
PUNTO DE EBULLICION	
PRESION DE VAPOR (mm Hg)	: N/A
DENSIDAD DE VAPOR(AIR=1)	: 2.1
VELOCIDAD DE EVAPORACION	: N/A
SOLUBILIDAD EN AGUA	: COMPLETA

SECCION IV – DATOS SOBRE PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSION

PUNTO DE INFLAMABLE	: N/A
MEDIOS DE EXTINCION	: N/A
PROEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR EL FUEGO	: N/A
PELIGROS EXCEPCIONALES DE FUEGO Y EXPLOSION	: N/A
EQUIPO DE PROTECCION ESPECIAL PARA BOMBEROS	: N/A

SECCION V – DATOS SOBRE LA REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	: ESTABLE
POLERIZACION PELIGROSA	: NO OCURRIRA
DESCOMPOSICION O SUBPRODUCTOS PELIGROSOS	: NINGUNO

SECCION VI - DATOS SOBRE PELIGROS A LA SALUD

APARIENCIA : LIQUIDO VERDE FLUORESCENTE
OLOR : OLOR CARACTERISTICO- LEVE

PELIGROS A LA SALUD (AGUDOS Y CRONICOS)

OJOS : PUEDE CAUSAR LEVE IRRITACION.
SINTOMAS PUEDEN INCLUIR OJOS AGUADOS, ROJOS, O ARDOR.

TRAGAR :TRAGAR EN CANTIDAD PEQUENA
PROBABLEMENTE NO CAUSE NINGUN EFECTO
DAÑINO.

TRAGAR EN CANTIDADES GRANDES
PUEDE CAUSAR NAUSEA

CARACTER CARCINOGENO: NO ESTABLECIDO POR
NTP, IARC U OSHA

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

OJOS : LAVAR MUY BIEN LOS OJOS CON AGUA
PIEL : LAVAR AREA AFECTADA CON AGUA

SECCION VII - PRECAUCIONES PARA MANEJO Y USO SEGUROS

MEDIDAS QUE DEBEN TOMAR SI HAY ESCAPE O DERRAME DEL MATERIAL:

PEQUENOS DERRAMES PUEDEN SER LAVADOS CON MUCHA AGUA, DERRAMES MAYORES DEBERAN SER UBICADOS EN UN EMBASE ADECUADO. ESTE MATERIAL NO ES REGULADO POR CERCLA

METODOS PARA EVACUACION DEL MATERIAL:
BIODEGRADABLE

PRECAUCIONES DE MANEJO Y AIMACENAJE:

MANEJO: NO TRANSFERIR A RECIPIENTES NO MARCADOS.
MANTENER RECIPIENTES CERRADO MIENTRAS NO ESTE USANDO. MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NINOS.
ALMACENAJE : ALMACENESE EN LUGAR SECO.

SECCION VIII – MEDIDAS DE CONTROL / PROTECCION PERSONAL

PROTECCION PARA LOS OJOS : USAR
LENTES ESPECIALES PARA LA PROTECCION DE LOS OJOS

PROTECCION PARA LA PIEL : USE
GUANTES SI LO PREFIERE

PROTECCION PARA LA RESPIRACION : N/A
VENTILACION :
TRABAJAR EN AREA ABIERTA

SECCION IX – PRECAUCIONES ESPECIALES Y OTROS COMENTARIOS

LA INFORMACION DIFUNDADA AQUI ES BASADA EN DATOS DISPONIBLES A NOSOTROS Y SE ESTIMA CORRECTA, FREEZETONE NO OFRECE GARANTIAS EXPRESADAS O INPLICADAS DE ACUERDO A LA EXACTITUD DE ESTOS DATOS O LOS RESULTADOS PARA SER OBTENIDOS PARA EL USO DEL CUAL. FREEZETONE NO ASUME RESPONSABILIDAD DEL USO DE ESTE PRODUCTO AQUI DESCRITO. USUARIOS SE LE ACONSEJA DE CONFIRMAR CON ANTEMANO DE LA NESECIDAD QUE LA INFORMACION ESTE AL CORRIENTE, QUE APLIQUE Y AJUSTE A SUS CIRCUMSTANCIAS.

FECHA AL CORRIENTE 10/15/2013