

=====
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: 695
IDENTIDAD: SMARTSUDZ FOAMING HNDSOAP Fecha de Revisión: 10/31/2005
=====

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: 0 PROTECCIÓN PERSONAL: A

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

Table with 6 columns: Nombre, Cas No., OSHA PEL, ACGIH TLV, OTRO LIM, %. Row 1: NONHAZARDOUS.

Comentario:

ESTE PRODUCTO ESTÁ CLASIFICADO COMO NO PELIGROSO DE ACUERDO CON LAS
REGULACIONES DE COMUNICACIÓN DE PELIGROS, 29CFR 1910.1200

Sección III: CARACTERISTICAS FISICAS / QUIMICAS
=====

Punto de Ebullición: 212 Gravedad especifica (agua=1) 1.00
Presión del Vapor (mm Hg) 18 Punto de Fusión: N/A
Densidad del Vapor (Aire=1) >1 Taza de Evaporación: <.01
Solubilidad en el Agua: 100% (Acetato Butilo=1)
Aparencia y Olor: LÍQUIDO VERDE PÁLIDO CON AGRADABLE OLOR A MELÓN

Sección IV: DATOS DE PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIÓN
=====

Punto de Inflamación (Método Usado): NINGUNO
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: NO Ingestión: SI  
Peligros a la Salud (Agudo y Crónico):  
OJOS: IRRITANTE

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: OJOS: LAVE MUY BIEN CON AGUA Y JABÓN. CONSULTE AL MÉDICO SI LA IRRITACIÓN PERSISTE. INGESTIÓN: LLAME AL MÉDICO

Sección VII: PRECAUCIONES PARA UN USO Y MANEJO ADECUADOS

Pasos a Tomarse en Caso de que el Material sea Derramado o Tirado: RECOJA EL DERRAME USANDO MATERIAL ABSORBENTE O TRAPEADOR. LAVE EL ÁREA CON AGUA Y JABÓN. DISPONGA DEL RESIDUO DE ACUERDO CON LAS LEYES LOCALES, ESTATALES Y FEDERALES.

Método de Disposición del Producto: DISPONGA EN UN RELLENO SANITARIO. OFREZCA LOS BARRILES PARA SER RECICLADOS. CUBETAS Y CONTENEDORES PEQUEÑOS PUEDEN SER LAVADOS Y TIRADOS A LA BASURA.

Precauciones a Tomar para el Manejo y Almacenamiento del Producto: ALMACENE EN UN LUGAR SECO Y FRESCO. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

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: N/A  
Protección de los Ojos: SE RECOMIENDAN USAR GAFAS DE SEGURIDAD SIEMPRE QUE SE MANEJEN PRODUCTOS QUÍMICOS.  
Otra Vestimenta o Equipo de Protección: NINGUNO  
Practicas de Trabajo e Higiene: LAVE LAS MANOS DESPUÉS DE USAR.