

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Hoja De Datos Material De Seguridad

ANDERSON

CHEMICAL COMPANY
LITCHFIELD, MINNESOTA 55355
(320) 693-2477



Salud	1
Inflamabilidad	0
Reactividad	0
Protección Personal	X

GRADO DE RIESGO HMIS**

Nombre del Producto: Green Shot P&P

Manufactured by:

ANDERSON Chemical Company
P.O. Box 1041 / 325 South Davis
Litchfield, MN 55355-1041

Teléfono de emergencia #: 1-800-424-9300
(CHEM TREC)

I. IDENTIFICACION

NOMBRE QUIMICO Y SINONIMOS: No aplica

Nombre de embarque (DOT):
No aplica

Familia Quimica: Mezcla de surfactantes

CLASE DE RIESGO DOT Y NUMERO DE IDENTIFICACION: # PG
No aplica

II. INGREDIENTES PELIGROSOS

Componentes	CAS NO.	%	TLV	PEL	Toxico	Riesgo
Secreto Comercial	TSRN 8220		NE	NE	NA	Irritante y produce sequedad en los ojos y la piel

** Químico tóxico sujeto a los requisitos de información de la Sección 313 de la Ley de Planeación de Emergencia y Derecho a Saber de la Comunidad de 1986 (40 CFR § 372).

NA = No aplica NE = No está establecido

III. DATOS FISICOS

Punto de Ebullición: No establecido
Gravedad Específica: 1.024
Apariencia: Líquido verde

Forma: Líquido
Solubilidad En Agua: Completa
Olor: Limón

IV. DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSION

Punto de Inflamación: No aplica
Medio De Extinguir: Utilice los medios apropiados para rodear el fuego

Procedimientos Especiales Para Combatir Incendios: Aunque este producto no es combustible, si un fuego ocurre en las cercanías, una buena práctica para combatir el fuego es utilizar un aparato respiratorio autónomo y equipo protector. Evite rociar agua al producto, se puede producir espuma que esparcirá el fuego. Enfríe los contenedores expuestos al fuego.

Riesgos Inusuales De Incendios O Explosiones: La descomposición termal puede ceder al monóxido de carbono, el dióxido de carbono, y los óxidos del sulfuro.

V. DATOS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

Carcinogénico: Las materias primas usadas en este producto no son consideradas como agentes carcinógenos por ACGIH y OSHA.

Efectos de Sobre Exposición: Causa sequedad e irritación a los ojos. El contacto repetido o prolongado puede causar la irritación y sequedad a la piel en personas sensibles. Puede ser perjudicial si se ingiere.

Procedimientos De Emergencia Y Primeros Auxilios:
OJOS: Enjuague inmediatamente con agua durante 15 minutos, levante los párpados para lograr un enjuague completo. Si la irritación persiste, llame a un médico.
PIEL: Si ocurre irritación, descontinúe el uso. Si la irritación persiste, llame un médico.
INGESTIÓN: Beba 1-2 vasos con agua. Llame al médico.

* Grado de Riesgo NFPA:
4 = Extremo; 3 = Alto;
2 = Moderado; 1 = Bajo;
0 = Insignificante.

** Grado de Riesgo HMIS: A. Antojos de Seguridad B. Antojos de Seguridad, Guantes C. Antojos de Seguridad, Guantes, Delantal D. Máscara Facial, Guantes, Delantal E. Antojos de Seguridad, Guantes, Respirador de Polvo F. Antojos de Seguridad, Delantal, Respirador de Polvo G. Antojos de Seguridad, Guantes, Respirador de Vapores H. Gafas de Salpique, Guantes, Delantal, Respirador de Vapores I. Antojos de Seguridad, Guantes, Respirador de Vapor y Polvo J. Gafas de Salpique, Guantes, Delantal, Respirador de Vapor y Polvo K. Línea de Aire, Capa o Máscara, Guantes, Traje de Protección completo, Botas X. Solicite guía a su supervisor

Continúe en la paginación posterior

VI. DATOS DE REACTIVIDAD

Estable - No:

Si:

Condiciones Desfavorables: No aplica

Agentes oxidantes fuertes y ácidos

Incompatibilidad:
(Materiales a evitar)

Productos de Descomposición: La descomposición termal puede ceder al monóxido de carbono, el bióxido de carbono, y los óxidos del sulfuro.

VII. DERRAME O ESCAPE DE PRODUCTO

Procedimiento En Caso De Derrame O Escape De Producto: Los derrames pequeños se pueden limpiar con agua abundante y drenar.
Derrames grandes: Contenga el derrame. Recupere el líquido esparcido. Absorba con un ingrediente inerte como arena, tierra, vermiculita y colóquelo en los contenedores de desecho. El área del derrame quedará resbaladiza

Métodos de Desecho: Desecho con los métodos acordes a las regulaciones federal, del estado y locales.

VIII. INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

Protección Respiratoria: No requerido para su uso normal

Ventilación: Ventilación general

Guantes De Protección: No requerida para su uso normal. Se sugiere el uso para personas con piel sensible

Protección para los ojos: No requerida para su uso normal

Ropa Protectora: No requerida para su uso normal

IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones En El Manejo Y Almacenaje: Almacenar en lugares a donde la temperatura esté por encima del grado de congelación. Lávese con jabón y agua antes de comer, de beber, de fumar, o de usar el baño.

Otras Precauciones: Se debe mantener una fuente de agua en el area de trabajo para enjuagar los ojos en caso de contacto.

X. REVISED INFORMATION

MSDS Status: Reformulación de producto

Revisado: 8/1/2011 lmt

Reemplaza 8/7/2006