

# 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 Apple Pot & Pan**

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

**Forma:** Líquido

**Gravedad Específica:** 1.034

**Solubilidad En Agua:** Completa

**Apariencia:** Líquido claro y verde

**Olor:** Manzana verde

### 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.

**Auxilios:**

\* 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 dióxido 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 imt

Reemplaza 8/7/2006