

# MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Hoja De Datos Material De Seguridad

## ANDERSON

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



Salud	
Inflamabilidad	
Reactividad	
Protección Personal	

GRADO DE RIESGO HMIS\*\*

Nombre del Producto: **HPG Silverware Presoak**

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: No aplica

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

### II. INGREDIENTES PELIGROSOS

Componentes	CAS NO.	%	TLV	PEL	Toxico	Riesgo
Secreto Comercial	TSRN RA		NE	NE	NA	Irritante a a piel, ojos y tracto gastrointestinal

\*\* 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

pH, Neat: 7.0

Gravedad Específica: 1.006

Solubilidad En Agua: Completa

Apariencia: Líquido azul, claro

Olor: Ninguno

### IV. DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSION

Punto de Inflamación: No aplica

Medio De Extinguir: No es combustible. Use medio adecuado para rodear el fuego

Procedimientos Especiales Para Combatir Incendios: Aunque este producto no es combustible, de ocurrir un incendio en la vecindad cercana, una buena práctica de combate del fuego dicta el uso de un aparato de respiración autónomo y equipo de protección.

Riesgos Inusuales De Incendios O Explosiones: Desconocidas

### V. DATOS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

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

Efectos de Sobre Exposición: Contacto con los ojos pueden causar irritación, exceso de rojez en los ojos. El contacto prolongado con la piel puede causar irritación en la piel. El ingerirlo puede causar náusea, vómito y diarrea.

Procedimientos De Emergencia Y Primeros Auxilios: Ojos: Enjuague inmediatamente con agua durante 15 minutos. Levante los párpados superiores e inferiores para un enjuague completo. Obtenga atención médica inmediata.

Piel: Enjuague con agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste después del enjuague, obtenga atención médica. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de reusarla.

Si se ingiere: Enjuague la boca con agua. Ofrezca agua para diluir. No induzca la vómito. Obtenga atención médica inmediata. Nunca ofrezca nada vía oral a una persona en estado semicomatoso, comatoso, convulsionando o inconsciente.

\* 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. Mascarilla 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 Salpicadura, Guantes, Delantal, Respirador de Vapores I. Antojos de Seguridad, Guantes, Respirador de Vapor y Polvo J. Gafas de Salpicadura, Guantes, Delantal, Respirador de Vapor y Polvo K. Línea de Aire, Capa o Mascarilla, 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 Ninguna  
Desfavorables:

Incompatibilidad: Oxidantes fuertes  
(Materiales a evitar)

Productos de Desconocidas  
Descomposición:

## VII. DERRAME O ESCAPE DE PRODUCTO

**Procedimiento En** Derrames pequeños: Enjuague el derrame con suficiente agua  
**Caso De Derrame O** Derrames grandes: Vista ropa de protección apropiada. Ventile el área. Contenga completamente el material con diques o bolsas de  
**Escape De Producto:** arena, etc. y evite que corra en el suelo o superficies de agua o alcantarillas. Recupere la mayoría de material posible en contenedores  
apra su desecho. Enjuague el area del derrame con agua.

**Métodos de Desecho:** Deseche de acuerdo a las regulaciones federales, estatales y locales

## VIII. INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

**Protección Respiratoria:** Protección respiratoria no es requerida para su uso normal. Si hay exposición potencial, use un respirador aprobado por NIOSH.

**Ventilación:** Ventilación general buena

**Guantes De Protección:** No son requeridos para su uso normal. Se recomienda para individuos con piel sensible.

**Protección para** Recomendada  
**los ojos:**

**Ropa Protectora:** No requerida para su uso normal. Use ropa de protección apropiada para minimizar el contacto con la piel donde se anticipe salpique  
o contacto .

## IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

**Precauciones En** Evite el contacto directo o prolongado con la piel y los ojos. No ingerir. Mantenga los contenedores cerrados cuando no se usen.  
**El Manejo** Almacene en un área fría, seca y bien ventilada. No almacene con materiales incompatibles. Lávese las manos antes de comer, beber,  
**Y Almacenaje:** usar tabaco, aplicar maquillaje. No almacene, use y/o consuma alimentos, bebidas, tabaco en areas donde se almacene este producto.

**Otras Precauciones:** Una fuente de agua para enjuagar los ojos y la piel debe estar presente en el área de trabajo en caso de contacto.

## X. REVISED INFORMATION

**MSDS Status:**

**Revisado:** 9/12/2011 lmt

**Reemplaza**