

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**	

13

Nombre del Producto: Pursuit

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 aplicable

Nombre de embarque (DOT):
No aplicable

Familia Quimica: No aplicable

CLASE DE RIESGO DOT Y NUMERO DE IDENTIFICACION: # **PG**
No aplicable

II. INGREDIENTES PELIGROSOS

Componentes	CAS NO.	%	TLV	PEL	Toxico	Riesgo
No aplicable					NA	

NA = No aplicable

** 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: 212°F

Gravedad Especifica: 1.004

Apariencia: Líquido verde, un poco nebuloso

Forma: Líquido

Solubilidad En Agua: Completa

Olor: Limón

IV. DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSION

Punto de Inflamación: No aplicable

Medio De Extinguir: Utilice medios apropiados al fuego adjacente.

Procedimientos Especiales Para Combatir Incendios: Aunque este producto no es combustible, si ocurriera un incendio en la vecindad, una buena técnica para combatir el incendio requiere el uso de un aparato auto-respirador y otro equipo de protección. Nausea, vómito o diarrea pueden resultar al ingerir este producto

Riesgos Inusuales De Incendios O Explosiones: Ninguno

V. DATOS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

Carcinogénico: Los materiales utilizados en este producto no son considerados carcinogénicos por ACGIH ni OSHA.

Efectos de Sobre Exposición: Irritante a los ojos. La exposición prolongada o relanzada puede causar una irritación de piel suave. La infección bacteriana puede ocurrir a través de heridas abiertas.

Procedimientos De Emergencia Y Primeros Auxilios: Ojos: Enjuague inmediatamente con suficiente agua durante 15 minutos. Levante los párpados superiores e inferiores para un enjuague completo. Si la irritación persiste después del enjuague, obtenga atención médica.

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

SI SE INGIERE: Enjuague la boca con agua. Beba agua para diluir. Induzca al vómito. Obtenga atención médica inmediata. Nunca ofrezca nada vía oral a una persona en estado semi comatoso, coma, 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. 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 Salpicque, Guantes, Delantal, Respirador de Vapores I. Antojos de Seguridad, Guantes, Respirador de Vapor y Polvo J. Gafas de Salpicque, 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 Ninguno
Desfavorables:

Incompatibilidad: Ninguno
(Materiales a evitar)

Productos de Óxidos de carbono
Descomposición:

VII. DERRAME O ESCAPE DE PRODUCTO

Procedimiento En Contener el derrame. Proteja el área con un dique, si necesaria, absorberlo con material absorbente.
Caso De Derrame O
Escape De Producto:

Métodos de Desecho: Deshága del producto químico en el material absorbente según las reglas locales, estatales y federales.

VIII. INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

Protección Respiratoria: Para el uso normal la protección no es necesaria. Si el nivel de vapor es alto, utilice un respirador aprobado por NIOSH.

Ventilación: Local

Guantes De Proteccion: De hule

Protección para Protección para los ojos es recomendada
los ojos:

Ropa Protectora: No requerida para su uso normal

IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones En Almacenar en un sitio fresco y seco. Lavarse completamente luego de manipularlo. Mantenga los recipientes cerrados cuando no está
El Manejo usando. Guarda de congelar. No mantenga sobre 100°F.
Y Almacenaje:

Otras Precauciones:

X. REVISED INFORMATION

MSDS Status: Repasado

Revisado: 6/11/2010 lmt

Reemplaza 11/25/2009