

HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

Drexel Chemical Co.
1700 Channel Avenue
Memphis, TN 38113
(901) 774-4370

N.º de teléfono de emergencia

1-800-424-9300 (ChemTrec)

SECCIÓN I – INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE COMERCIAL: **AMS-Supreme**
NOMBRE QUÍMICO: Solución de sulfato de amonio
FAMILIA QUÍMICA: Sal de amonio
N.º DE REG. EPA: N/D
PALABRA DE
SEÑALIZACIÓN: PRECAUCIÓN

SECCIÓN II – INGREDIENTES (Clase = H (Peligrosa), NH (No peligrosa))

<u>NOMBRE</u>	<u>N.º CAS</u>	<u>% (por peso)</u>	<u>TLV</u>	<u>CLASE</u>
Sulfato de amonio	7783-20-2	34.00	5mg/m ³	NH
Fórmula patentada de	N/D	2.50		
Viscosidad polimérica				
Modificador y antiespumante				
Inertes	N/D	63.50	N.E.	NH

SECCIÓN III – DATOS FÍSICOS

Punto de ebullición: >212°F Gravidad específica: 1,20 gms/cc
Presión de vapor: Insignificante % Volátiles: N/D
Densidad de vapor: Desconocida Solubilidad en agua: Completa
pH: 6-7.5 Apariencia/olor: Líquido azul, olor leve.

SECCIÓN IV – DATOS SOBRE PELIGRO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Punto de inflamación: N/D (Fórmula acuosa)
Medios de extinción: Agua pulverizada, solución de espuma, dióxido de carbono, polvo seco
Procedimientos para combatir incendios: Asegúrese de usar equipo de respiración autónomo. Combata el fuego ubicado en contra del viento. Si es posible, evite el escurrimiento.

SECCIÓN V – DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable
Condiciones a evitar: Temperaturas extremas
Incompatibilidad: Oxidantes, ácidos y alcalinos.
Productos de descomposición peligrosos: Óxidos de nitrógeno y azufre
Polimerización peligrosa: No ocurre

SECCIÓN VI – DATOS SOBRE RIESGOS PARA LA SALUD

Carcinogenicidad: N/D
Información toxicológica: Desconocida
TLV: 5mg/m³
N.F.P.A.: Salud: 1, Incendios: 0, Reactividad: 0
(Calificación: 4-Extremo, 3-Alto, 2-Moderado, 1-Leve, 0-Insignificante)
Efectos de la sobreexposición: Posible irritación de la piel y los ojos. Evite el contacto con el producto o la ingestión del producto.

SECCIÓN VII – PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA

En caso de contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y enjuáguelos suave y lentamente con agua durante 15 ó 20 minutos. Si tiene lentes de contacto, sáqueselos luego de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Comuníquese con un centro de toxicología o su médico para que le indiquen el tratamiento a seguir.

En caso de contacto con la piel o ropa: Sáquese las prendas contaminadas. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Comuníquese con un centro de toxicología o su médico para que le indiquen el tratamiento a seguir.

En caso de ingestión: Comuníquese con un centro de toxicología o su médico de inmediato para que le indiquen el tratamiento a seguir. Indique al paciente que tome un trago de agua si puede tragar. No induzca el vómito, salvo que así se lo indique el médico o el centro de toxicología consultado. Nunca intente administrar nada por boca a una persona inconsciente o con convulsiones.

En caso de inhalación: Lleve al paciente a un área con aire puro. Si la persona no respira, llame al 911 o a la ambulancia, luego asístala con respiración artificial, preferentemente de boca a boca. Comuníquese con un centro de toxicología o su médico para que le indiquen el tratamiento a seguir.

Tenga a mano el recipiente del producto o su etiqueta cuando llame al centro de toxicología o al médico, o siempre que vaya a recibir el tratamiento.

SECCIÓN VIII – MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Pasos a seguir en caso de derrame o filtración
Asegúrese de usar equipos de protección adecuados. Si es posible, evite el escurrimiento. Recoja la sustancia derramada con material absorbente y viértala en recipientes adecuados.

Método de eliminación de residuos
Disponga del material de desecho de acuerdo con las leyes federales, estatales y locales vigentes al respecto.

SECCIÓN IX – INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN ESPECIAL

Protección respiratoria: Normalmente no es necesaria.
Ventilación: Ventilación general recomendada
Guantes de protección: Goma impermeable
Protección ocular: Gafas de protección para salpicaduras químicas.
Otros: Overol, camisa de manga larga, botas de goma

SECCIÓN X – PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones de manipulación y almacenamiento
MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. SIGA CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA. Mantenga el material en sus recipientes originales. Almacene lejos de alimentos. Evite el contacto con la piel y los ojos.

Descripción D.O.T.: No regulada

Descripción de la carga: Spray coadyuvante agrícola, líquido, N.O.S.

Cantidad reportable: N/D

Hoja de guía de respuesta a emergencias (ERG): 171

La información contenida en la presente es verdadera y exacta a nuestro leal saber y entender. Sin embargo, no otorgamos ninguna garantía expresa o tácita con relación a la precisión o confiabilidad de dicha información, ni asumimos ningún tipo de responsabilidad por las pérdidas o daños que pudieran suscitarse como consecuencia de su utilización.

Fecha de la última revisión: 7-2-2013