



HOJA DE TRANSPORTE

Fecha de Vigencia: AÑO 2011

<p>AGROSPEC S.A.</p> <p>Camino El Milagro 257 Maipú – Santiago Tel. Emergencia: (56 – 2) 836 80 00 Fax: (56 – 2) 535 80 20</p>	<p>Nº UN: N.A. Clase: N.A.</p> 
<p>SULFATO DE ZINC</p>	<p>Descripción General El sulfato de zinc en su uso en la agricultura, aporta zinc en forma cristalizada, favorece su aplicación y absorción por la planta. El zinc es un componente importante y activador de enzimas, pero su función más relevante es la síntesis de triptofano, el cual es un aminoácido precursor de la auxina; hormona importante en el crecimiento de brotes, hojas y frutos.</p>
<p>Naturaleza del Riesgo El sulfato de zinc es un producto levemente inocuo, pero que puede causar irritación en la piel y en los ojos, especialmente en personas sensibles.</p>	
<p>Elementos de protección Para la manipulación del producto se recomienda el uso de ropa adecuada para el manejo de productos químicos y el uso de guantes, antiparras o anteojos de protección y si es posible usar mascarilla.</p>	
<p>Medidas de Primeros Auxilios Contacto con la piel: lavar la piel con agua y jabón. Retirar las ropas contaminadas. Contacto con los Ojos: Irrigar inmediatamente con abundante agua limpia, por lo menos 20 minutos. Buscar atención médica. En caso de ingestión accidental, inducir al vómito, lavar la boca con agua. Buscar atención médica. Atención Médica Posterior: tratamiento sintomático y terapéutico según lo indicado por un especialista médico.</p>	
<p>Medios y medidas para combatir el fuego Sulfato de zinc es un producto NO inflamable y NO combustible. Los medios de extinción a utilizar deben ser los apropiados para los elementos circundantes. La descomposición térmica puede producir humos tipo SOx, los cuales son nocivos para la salud.</p>	
<p>Medidas para controlar derrames o fugas Almacenar el producto en su envase cerrado, evitando golpes, presiones, el lugar adecuado para el almacenamiento es un lugar seco, fresco y ventilado. En caso de derrame del producto, barrer o aspirar evitando la formación de polvo en el ambiente. Los desechos pueden ser reprocessados o bien dejados en algún lugar autorizado.</p>	
<p>Información complementaria Conservar el producto en un área seca, fresca y aireada en su envase original, bien cerrado.</p>	