

## HOJA DE TRANSPORTE

Fecha de Vigencia: AÑO 2011

<p><b>AGROSPEC S.A.</b></p> <p>Camino El Milagro 257 Maipú – Santiago Tel. Emergencia: (56-2) 535 60 21 Fax: (56-2) 535 80 20</p>	<p>Nº UN: N.A. Clase: N.A.</p> 
<p><b>CUPRO BORDOLÉS AGROSPEC</b> <b>Polvo Mojable</b></p> <p>SULFATO CUPROCÁLCICO, 25% de Cobre</p>	<p><b>Descripción General</b></p> <p><b>Cupro Bordolés Agrospec</b>, es un funguicida bactericida cúprico, para el control preventivo de enfermedades fungosas y bacterianas en árboles frutales, vides y hortalizas.</p>
<p><b>Naturaleza del Riesgo</b></p> <p>Cupro Bordolés Agrospec es un funguicida-bactericida a base de cobre, que lo hace ligeramente tóxico. Evitar contacto directo con el producto. No permitir la intervención de personas con poca experiencia en la manipulación, descarga y aplicación de este pesticida. No se debe comer, beber ni fumar durante su aplicación. No aplicar contra el viento y una vez terminada dicha operación, cambiarse de ropa y realizar limpieza de cuerpo, manos y ropa, utilizando abundante agua y jabón.</p>	
<p><b>Elementos de protección</b></p> <p>Evitar la exposición innecesaria, usar en lo posible equipo completo de aplicación donde se incluye: botas, ropa que cubra brazos y piernas en forma completa, guantes y sombrero de goma.</p>	
<p><b>Medidas de Primeros Auxilios</b></p> <p>En caso de ingestión accidental, practicar ABC de la reanimación, dar a beber agua o leche al afectado. Buscar asistencia médica de inmediato. Realizar un lavado gástrico, usar carbón activado y catártico salino. Si el paciente está sintomático, realizar la quelación con BAL (Dimercaprol): 3-5 mg/kg/dosis. Penicilina 250 mg cuatro veces al día por hasta 5 días con el estómago vacío. Obtener hemograma, test de función hepática y renal como también niveles plasmáticos de cobre.</p>	
<p><b>Medios y medidas para combatir el fuego</b></p> <p>Caldo Bordolés Agrospec no es un producto combustible ni explosivo, pero se debe evitar el contacto con fuentes de calor, ya que a temperaturas altas este puede descomponer gases que pueden ser tóxicos. La emergencia de incendio puede controlarse con cualquier medio de extinción, que evite el esparcimiento del producto por el aire.</p>	
<p><b>Medidas para controlar derrames o fugas</b></p> <p>Asegurar el correcto sellado de los recipientes que contienen el producto, no someter a presión, golpes. En caso de derrame recoger o aspirar el producto evitando su esparcimiento por el medio. La eliminación de dichos desechos se debe realizar en algún vertedero autorizado, lejos de fuentes de agua, animales domésticos.</p>	
<p><b>Información complementaria</b></p> <p>Conservar el producto en un área seca, fresca y aireada en su envase original, bien cerrado, provista de su etiqueta. No almacenar junto a alimentos y forraje.</p>	