



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>A diamond-shaped hazard label with four colored sections: a red top section with the number '0', a blue left section with the number '1', and a yellow right section with the number '1'. The bottom section is white.</p>
<p>FUNGICUP WG</p> <p>Gránulos Dispersables OXICLORURO DE COBRE 50 % Cobre</p>	<p>Descripción General</p> <p>Fungicup, es un fungicida cúprico para el control preventivo de enfermedades fungosas y bactericidas en árboles frutales, ornamentales, vides y hortalizas.</p>
<p>Naturaleza del Riesgo</p> <p>Fungicup es un fungicida 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>Elementos de protección</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>Medidas de Primeros Auxilios</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>Medios y medidas para combatir el fuego</p> <p>Fungicup 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>Medidas para controlar derrames o fugas</p> <p>Asegurar el correcto sellados de los recipientes que contienen el producto, no someter a presión, golpes. En caso de derrame recoger o aspirara 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>Información complementaria</p> <p>Conservar el producto en un área seca, fresca y aireada en su envase original, bien cerrada, provista de su etiqueta. No almacenar junto a alimentos y forraje.</p>	