


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE Y EMERGENCIA (NCh. 2353. Of96)

<p>Nombre o Razón Social (Expedidor): AGRICOLA NACIONAL S. A. C. é I. En caso de Emergencia llamar a RITA CHILE al(562) 7771994 Atención 24 horas</p>	<p>Número "NU": 2588 Número CAS: 74223-64-6 Clase o División de Riesgo: 6.1 Grupo Embalaje/Envasado: III</p>
<p>Nombre Oficial: Plaguicida, sólido, tóxico, n.e.p.* Nombre Comercial: AJAX 50 WP (Metsulfuron metil 50% p/p)</p>	<p>Descripción General de la Sustancia: Polvo blanquecino Se humecta completamente en contacto con el agua. Se hidroliza en medio ácido</p>
<p>NATURALEZA DEL RIESGO: Productos que normalmente no ofrecen peligro, franja verde en etiqueta comercial – Palabra CUIDADO en la banda de color Irritante dermal y ocular. No inflamable Prácticamente no tóxico para micro crustáceos acuáticos, peces y aves. Ligeramente tóxico para abejas</p>	
<p>MEDIOS DE PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto cutáneo: quitar ropas, eliminar la parte no absorbida y lavar abundantemente con agua fría y jabón la zona del cuerpo que haya entrado en contacto con el producto. En caso que el producto haya ingresado a los ojos lavar con agua corriente por al menos quince minutos. En ambos casos si existe irritación acudir a un médico. En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Si es necesario dar respiración artificial. En caso de ingestión: En caso de ingestión NO inducir vómito. En todos los casos acudir, en forma inmediata, al centro hospitalario más cercano, llevando la etiqueta o el envase del producto.</p>	
<p>MEDIO Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO: Asperjar con agua para enfriar el sector no afectado. Como medios de extinción usar espuma química, dióxido de carbono, polvo seco ABC. El personal debe entrar al sector afectado, usando ropa adecuada para combatir incendios y equipo de respiración autónoma.</p>	
<p>MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS: Aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes (aserrín, arena) previamente acidificadas con ácido clorhídrico o ácido acético al 10% Barrer y recoger en recipientes claramente identificados, para posterior traslado a botadero autorizado para este tipo de sustancias, de acuerdo a lo indicado por la autoridad competente.</p>	
<p>INFORMACION COMPLEMENTARIA: Antídoto: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático. Producto de muy baja toxicidad, si el tratamiento médico es oportuno tiene muy buen pronóstico</p>	
<p>CLASE DE RIESGO: 6.1</p>	
<p>IMO: TOXIC (VENENO) ELEMENTOS DE PROTECCION: Traje completo, protector facial, mascarilla para polvos, botas sin forro interior y guantes resistentes a químicos.</p>	