



SPEE

INSECTICIDA NATURAL

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE Y EMERGENCIA  
(NCh. 2353. Of.96)**

Nombre o Razón Social (Expedidor): ANASAC AMBIENTAL S.A. Teléfono 562 4717100 Fono de emergencia: 56 2 7771994 - Corporación RITA	Número "NU": 2902 Número CAS 8003-34-7, 51-03-6 Clase o División de Riesgo: 6.1 Grupo Embalaje/Envasado: III
Nombre Oficial: Plaguicida líquido tóxico, n.e.p.* Nombre y Concentración Ingrediente Activo: expresado como PIRETRINAS NATURALES 3 % p/v – PIPERONIL BUTÓXIDO 15% p/v	Descripción General de la Sustancia: Líquido Cristalino débil tonalidad amarilla, olor picante.
<b>NATURALEZA DEL RIESGO:</b> Productos poco peligrosos – Palabra CUIDADO en la banda de color VERDE Irritante OCULAR Y DERMAL Es levemente toxico para abejas.	
<b>MEDIOS DE PRIMEROS AUXILIOS:</b> En caso de contacto cutáneo: quitar ropas, eliminar la parte del producto no absorbida y lavar abundantemente con agua fría y jabón. En caso que el producto haya ingresado a los ojos lavar con agua corriente por al menos quince minutos. En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. En caso de ingestión: No inducir el vómito. En todos los casos acudir, en forma inmediata, al centro hospitalario más cercano, llevando la etiqueta o envase del producto.	
<b>MEDIO Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO:</b> Asperjar con agua para enfriar el sector no afectado. Como medios de extinción usar espuma química, dióxido de carbono o polvo seco ABC. El personal debe entrar al sector afectado, usando ropa adecuada para combatir incendios y equipo de respiración autónoma.	
<b>MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS:</b> Aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes (aserrín, arena) previamente alcalinizadas con carbonato de calcio o de sodio al 10%. Barrer y recoger en recipientes claramente identificados. Finalmente, trasladar a un botadero autorizado para este tipo de sustancias, de acuerdo a lo indicado por la autoridad competente.	
<b>INFORMACION COMPLEMENTARIA:</b> Antídoto: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.	
<b>CLASE DE RIESGO: 6.1</b>	
 <b>IMO: TOXIC (VENENO)</b>	
<b>ELEMENTOS DE PROTECCION:</b> Traje completo, protector facial, botas sin forro interior, guantes resistentes a químicos.	

Fecha de Actualización: Junio 2013