

ALFITOX

<p>Sector 1 Nombre o Razón Social (expendidor)</p> <p>Nombre o Razón Social Expendidor: BTS Intrade Laboratorios S.A Mar del Sur 7358, Barrio Industrial, Pudahuel. Santiago de Chile. Teléfono de Emergencia: (56-2) 7498540 Convenio CITUC/ AFIPA: (56-2) 661 9414 (intoxicaciones)</p>	<p>Sector 2 Clasificación</p> <p>Número NU: Deltametrina: 2903 Pirimifós Metil: 1993 Clase o División de Riesgo: 6.1. Grupo II. Moderadamente tóxico. Grupo de Embalaje/ Envasado: III</p>
<p>Sector 3 Nombre Producto</p> <p>Nombre Técnico: Deltametrina + Pirimifós Metil Nombre Comercial: Alfitox</p>	<p>Sector 4 Descripción General</p> <p>Descripción General: Líquido opaco, de olor aromático. Formulación: Emulsión Concentrada Concentración: Deltametrina 1 % ; Pirimifós Metil 25 % N° CAS: Deltametrina: 52918-63-5 + Pirimifós Metil: 29232-93-7</p>
<p>Sector 5 Naturaleza del Riesgo</p> <p>Fuego: Inflamable Salud: Clasificación III. Moderadamente tóxico. Veneno. Evitar el contacto con piel y ojos Medio Ambiente: Es tóxico para peces, abejas y organismos acuáticos.</p>	
<p>Sector 6 Elementos de Protección</p> <p>Guantes, gafas, mascarilla para el polvo, overol.</p>	
<p>Sector 7 Medidas de Primeros Auxilios</p> <p>En caso de contacto con la piel, lávese con abundante agua En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediata y abundantemente con agua por al menos 20 minutos En caso de ingestión, acuda de inmediato a un centro medico llevando la etiqueta En caso de malestar, acuda al médico (si es posible, lleve la etiqueta) Comprobar el estado de conciencia, respiración y pulso del afectado.</p>	
<p>Sector 8 Medios y Medidas para Combatir el Fuego</p> <p>Medios de extinción recomendados: extintores de polvos químicos, agua pulverizada (no directamente sobre el fuego), espumas. Evitar el derrame de las aguas de extinción en el medio ambiente.</p>	
<p>Sector 9 Medidas para Combatir Derrames o Fugas</p> <p>Recuperar el producto humedecido y posterior barrido o aspiración. Recoger el envase estanco, debidamente sellado e identificado</p>	
<p>Sector 10 Información Complementaria</p> <p>En caso de intoxicación, usar Atropina Endovenosa o Intramuscular: 2-4 mg/ Kg. cada 15 minutos. No dar atropina a pacientes cianóticos. En casos severos, complementar con Obidoxima EV: 250 mg (máximo 750 mg/ día)</p>	