

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE (HDST)

Vigencia desde: Enero 2018



1- ENCABEZAMIENTO	2- DATOS RELATIVOS AL RIESGO
<p><b>Fabricante:</b> Intrade S.A.  <b>Nombre o razón social distribuidor en Chile:</b> BTS Intrade Laboratorios S.A            Mar del Sur 7358, Pudahuel. Santiago de Chile. Teléfono: (56) 2 2749 8540.  <b>Teléfonos de Emergencia</b>  <b>CITUC</b> (56) 2 2635 3800  <b>Ambulancia</b> 131  <b>Bomberos</b> 132  <b>Carabineros</b> 133</p>	<p><b>Número NU:</b> No presenta.  <b>Clase o división de riesgo primario:</b> No presenta.  <b>Clase o división de riesgo secundario:</b> No presenta.</p>
3- NOMBRE DE LA SUSTANCIA QUIMICA	4- DESCRIPCION GENERAL
<p><b>Nombre químico (IUPAC):</b>   <b>Deltametrina:</b>            S-alpha-ciano-3-fenoxibenzil(1R)-cis-3-(2,2-dibromovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxylato.   <b>Piriproxifen:</b>            4-fenoxifenil (RS)-2-(-2-piridiloxi) propil éter</p>	<p><b>a) Estado físico:</b> Líquido.  <b>b) Color:</b> Translúcido amarillo  <b>c) Apariencia:</b> Líquido translúcido amarillo</p>
5- NATURALEZA DEL RIESGO	6- ELEMENTOS DE PROTECCION
<p><b>a) Riesgos más importantes de la sustancia y sus efectos:</b> Efecto nocivo sobre la salud de las personas.  <b>b) Estabilidad y reactividad:</b> Estable por al menos dos años si es almacenado en su envase original sellado y bajo condiciones normales de temperatura y ventilación.  <b>c) Información toxicológica:</b> Clasificación Toxicológica III, Ligeramente Peligroso.</p>	<p><b>Protección respiratoria:</b> Utilizar mascarilla con filtro adecuado.  <b>Protección de las manos:</b> Utilizar guantes de pvc o impermeables durante todo el proceso de manipulación.  <b>Protección de la vista:</b> Utilizar anteojos de seguridad durante todo el proceso de manipulación.  <b>Protección de la piel y el cuerpo:</b> No se requiere para su manipulación. Usar buzo u overol en aplicaciones extensas.</p>

7- MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS	8- MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO
<p>En caso de:</p> <p><b>a) Inhalación:</b> Sacar a la persona afectada al aire libre. Si la respiración es defectuosa, hacer respiración artificial hasta la llegada de un médico.</p> <p><b>b) Contacto con la piel:</b> Sacar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Luego enjuagar con agua limpia. Obtener ayuda médica.</p> <p><b>c) Contacto con los ojos:</b> Lavar los ojos con abundante agua por al menos 15 minutos. Obtener ayuda médica .</p> <p><b>d) Ingestión:</b> En caso de ingestión accidental, no provoque el vómito, ya que este producto posee solventes orgánicos. Beba agua y procure inmediatamente a un médico. Presente esta hoja de seguridad o la etiqueta del producto al médico.</p>	<p><b>Agentes de extinción:</b> CO<sub>2</sub> y polvos químicos en incendios pequeños. En incendios grandes, asperjar con agua o espuma.</p> <p><b>Agentes de extinción Contraindicados:</b> Agua en chorro.</p> <p><b>a) Medidas especiales para combatir el fuego:</b> Evacuar a las personas y animales del área y aislar la zona afectada. Mantener los envases fríos con agua.</p> <p><b>b) Equipos especiales para combatir el fuego:</b> Usar traje protectorio y aparato de respiración autónoma.</p>
9- MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS	10- INFORMACION COMPLEMENTARIA
<p><b>a) Perímetros de seguridad recomendados:</b> Impedir que personas y animales tengan contacto directo con el material.</p> <p><b>b) Precauciones para el medio ambiente:</b> Evitar que el derrame alcance cursos de agua, alcantarillados, drenajes, terreno, vegetación.</p> <p><b>c) Método de limpieza:</b> Absorber el derrame con un material absorbente como cal hidratada, aserrín, arena o tierra. Asegurar una buena ventilación del lugar. Recoger los residuos en tambores que puedan ser sellados, que estén destinados exclusivamente a la recolección de derrames.</p> <p><b>d) Equipamiento mínimo del transportista:</b> Uso de rótulos según NCh 2190 Of.03, Tener en cuenta medidas de autoprotección, HDST, herramientas y equipamiento adecuados para recoger productos, agente extintor adecuado.</p>	<p><b>Delta Max EC:</b></p> <p>No tiene antidotos específicos. Efectuar tratamiento sintomático y de soporte en caso de ser necesario.</p>

