

# ANACELHONE NE

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

<p>Nombre o Razón Social (Expedidor):  <b>AGRICOLA NACIONAL S.A.C. e I.</b>          Teléfono 562 470 69 00          Fono de emergencia: 56 2 7771994-6619414          Corporación RITA</p>	<p>Número "NU": 2903          Número CAS: 542-75-6 (1,3-Dicloropropeno)/          76-06-2 (cloropicrina)          Clase o División de Riesgo: 6.1/3          Grupo Embalaje/Envasado: III</p>
<p>Nombre Oficial: Plaguicida líquido tóxico,          inflamable, n.e.p.          Nombre y Concentración Ingrediente Activo:          1,3-Dicloropropeno 55.4% + cloropicrina 37.2%</p>	<p>Descripción General de la Sustancia:          Líquido, olor característico picante.</p>
<p><b>NATURALEZA DEL RIESGO:</b>          Palabras MUY TOXICO y Calavera con tibias cruzadas en la banda de color.          Causa irritación ocular, dermal y de las vías respiratorias. Inflamable.          Muy tóxico peces, aves y abejas.</p>	
<p><b>MEDIOS DE PRIMEROS AUXILIOS:</b>          Inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco          Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar en forma abundante la piel con agua fría y jabón          Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua limpia y corriente por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén abiertos          Ingestión: Dar a beber agua solo si el afectado esta consciente. No inducir vómito. En todos los casos, trasladar de inmediato a un centro asistencial          Advertencias para el personal que practica primeros auxilios: En caso de realizar respiración artificial, evitar aplicar técnica boca a boca por el riesgo de inhalar el gas. Usar ropa protectora de algodón.</p>	
<p><b>MEDIO Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO:</b>          Riesgos específicos a tomar en cuenta en las medidas para control del fuego:          Agentes de extinción: Espuma química, dióxido de carbono o polvo seco ABC          Contraindicaciones: Presencia de personas sin el equipo de protección personal adecuado          Procedimientos especiales para combatir el fuego: Asperjar con agua para enfriar cilindros no afectados. Utilizar como medios de extinción los ya señalados. Aislar la zona afectada. El personal debe ingresar utilizando ropa adecuada para combatir incendios y equipo de respiración autónoma.          Equipo de protección personal para el combate del fuego: El personal debe ingresar utilizando ropa adecuada para combatir incendios y equipo de respiración autónoma.</p>	
<p><b>MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS:</b>          Para personas: Aislar el sector afectado, las personas utilizar los elementos de protección adecuados.          Para el medio ambiente: Contener el derrame con sustancias inertes (arena, tierra)</p>	
<p><b>INFORMACION COMPLEMENTARIA:</b>          Antídoto: No tiene específico. Continuar con tratamiento sintomático.</p>	
<p><b>CLASE DE RIESGO: 6.1 / 3</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">   <b>IMO: HIGH TOXIC (VENENO)</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>FLAMMABLE (INFLAMABLE)</b> </div> </div>	
<p><b>ELEMENTOS DE PROTECCION:</b>          Traje completo de algodón, máscara del tipo respirador -sumistrador de aire, Gafas</p>	

Fecha de Actualización: Mayo 2008