

## RODEX MOLIENDA

<p><b>Sector 1</b> Nombre o Razón Social (expendidor)</p> <p><b>Nombre o Razón Social Expendidor:</b>                  BTS Intrade Laboratorios S.A                  Mar del Sur 7358, Barrio Industrial, Pudahuel.                  Santiago de Chile.  <b>Teléfono de Emergencia: (56-2) 7498540</b>  <b>Convenio CITUC/ AFIPA: (56-2) 661 9414</b>  <b>(intoxicaciones)</b></p>	<p><b>Sector 2</b> Clasificación</p> <p><b>N° UN:</b> 3027  <b>Clase o División de Riesgo:</b> 6.1. Grupo IV. Producto que normalmente no ofrece peligro. Pesticida, tóxico, sólido. Derivado cumarínico.  <b>Grupo de embalaje/ Envasado:</b> III</p>
<p><b>Sector 3</b> Nombre Producto</p> <p><b>Nombre Técnico:</b> Brodifacum  <b>Nombre Comercial:</b> Rodex</p>	<p><b>Sector 4</b> Descripción General</p> <p><b>Descripción General:</b> Molienda azulada,, olor a grano y anís.  <b>Formulación:</b> Cebo alimenticio en grano.  <b>Concentración:</b> 0,005 % p/p  <b>N° CAS:</b> 56073-10-0</p>
<p><b>Sector 5</b> Naturaleza del Riesgo</p> <p><b>Fuego:</b> No Inflamable  <b>Salud:</b> Clasificación IV. Sustancia que normalmente no ofrece peligro. Evitar el contacto con piel y ojos. No ingerir.  <b>Medio Ambiente:</b> Riesgo leve. Evitar contaminación de aguas y drenajes.</p>	
<p><b>Sector 6</b> Elementos de Protección</p> <p>Guantes, gafas, mascarilla para el polvo, overol.</p>	
<p><b>Sector 7</b> 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><b>Sector 8</b> 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><b>Sector 9</b> 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><b>Sector 10</b> Información Complementaria</p> <p>Rodex Molienda tiene como antídoto la Vitamina K1 (Fitomenadiona) en dosis de 20 a 40 mg/ Kilo. Estable en condiciones normales de uso. Se desconocen reacciones peligrosas en condiciones normales de uso.</p>	