

Expedidor :  
**Dow AgroSciences Argentina S.A.**  
 Hipolito Yrigoyen 2900  
 Pto.Gral San Martin  
 Tel de Emergencia:  
**03476 -438600. 24 Hs.**

**Nombre apropiado para el  
 embarque:**  
**SUSTANCIAS LIQUIDAS  
 PELIGROSAS PARA EL MEDIO  
 AMBIENTE, N.E.P. (Spinetoram)**

**Número del riesgo: 90**  
**Número ONU: 3082**  
**Clase de riesgo: 9**  
**Descripcion de clase o  
 subclase de riesgo:**  
 Sustancias Peligrosas Diversas  
**Grupo de Empaque: III**

EXALT

**Aspecto:** liquido color gris. Olor, rancio.

**EPP de uso exclusivo del equipo de respuesta de emergencia:**

Use guantes, botas de goma o nitrilo, antiparras y delantal resistentesa productos químicos, equipo de protección respiratoria a exposiciones prolongadas. En caso del incendio utilice vestimentas usuales de protección.

**RIESGOS**

**Fuego:** Posee inflamabilidad por encima de los 100°C. No explosivo

**Salud:** **Ojos:** Puede causar leve irritación ocular leve. **Piel:** Contacto: Puede causar leve irritación dermal con enrojecimiento temporario localizado. No es sensibilizante alérgico. Absorción: En caso de un contacto prolongado con la piel, es poco probable que el material sea absorbido en cantidades nocivas. **Ingestión:** La toxicidad de una dosis oral simple es muy baja. Pequeñas cantidades ingeridas accidentalmente durante el manipuleo, no es probable que causen daño. El producto se clasifica como poco peligroso por via oral. **Inhalación:** Una exposición simple al producto pulverizado, es poco probable que cause daño.

**Medio Ambiente:** Evitar el alcance a lagunas o estanques, canales de agua, diques y sistemas de drenaje.

**EN CASO DE ACCIDENTE**

**Derrame:** Pequeños derrames: Contener el derrame por medio de diques para evitar la dispersión de producto y el ingreso a pozos de agua, acequias, canales o canaletas. Absorber con material inerte (arena o tierra) y recoger en tambores o bolsas plásticas. Grandes derrames: Contener el derrame por medio de diques. Mantenerse contra el viento, aislar el área y mantener al público alejado. Evitar el contacto con los ojos, piel o ropas. Prevenir la contaminación de cursos de agua o desagües. Hacer diques en el área afectada y bombear a recipientes adecuados (tambores). Utilizar material absorbente (arena o tierra) para recoger la pérdida y colocarlo en recipientes adecuados. Si fuera necesario, contactar al fabricante. Descontaminar el piso como se indica a continuación. Procedimiento de limpieza: Lavar con solución de agua lavandina al 5 % y enjuagar con agua.

**Fuego:** Mantener alejado al personal no autorizado. Mantenga a las personas alejadas. Medios de extinción: Espuma, polvos químicos secos, anhídrido carbónico y como último recurso neblina de agua. Deben preferirse los sistemas de espuma, ya que el agua en grandes cantidades puede aumentar el área afectada. Utilizar ropa protectora adecuada y equipos de aire autónomos, con presión positiva.

**Contaminación Ambiental:** Proceda en conformidad con el ítem Derrames. Debido a la disperción, se debe contener el producto inmediatamente para evitar la entrada en alcantarillas o cursos de agua. Se debe incinerar o desechar los residuos adecuadamente en instalaciones autorizadas y aprobadas. El productor y el órgano ambiental deben aprobar las alternativas para el desecho con antelación.

**Primeros Auxilios:** **Ojos:** Lavar con abundante agua corriente inmediata y continuadamente durante 15 minutos. Si aparece irritación consultar al médico. **Piel:** Quitar las ropas y el calzado contaminado. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua corriente y jabón, durante 15 minutos como mínimo. Si la irritación persiste, llamar al médico. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas. **Ingestion:** No se indica tratamiento específico ya que el producto es de bajo riesgo por ingestión. Si la persona está lúcida, dar de beber un vaso de agua. No inducir el vómito sin supervisión médica. Nunca administrar nada por boca ni inducir al vómito si la persona está inconsciente. El lavaje gástrico debe estar supervisado por personal entrenado. Llamar al médico y/o transportar a la persona afectada a un servicio de emergencias. Llevar el envase o la etiqueta del producto. **Inhalación:** Retirar del área a la persona afectada y exponer al aire fresco. Si la respiración es dificultosa proveer respiración artificial a cargo de personal calificado. Si no respira, se debe proveer respiración artificial. Mantenerla abrigada y en reposo. Llamar al médico y/o transportarla a un servicio de emergencias. Llevar el envase o la etiqueta del producto.

**Información médica:** La decisión de inducir al vómito, o no, debe ser tomada por el médico. No hay antídoto específico. Proveer tratamiento sintomático basado en el criterio del médico en respuesta a las reacciones del paciente.

**Observaciones:** En caso de emergencia, las instrucciones para el conductor se encuentran descritas exclusivamente en el sobre de transporte. El conductor debe indicar el lugar y avisar a las autoridades locales sobre el accidente.

