

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: LIQUIDO INFLAMABLE, N.E.P. (CONTIENE ISOPROPANOL) LONTREL	Número del riesgo: 30 Número ONU: 1993 Clase de riesgo: 3 Descripcion de clase o subclase de riesgo: Liquido Inflamable Grupo de Empaque: III
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Aspecto: Líquido color ámbar oscuro, olor dulzón.

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 incêndio utilice vestimentas usuales de protección.

RIESGOS

Fuego: Punto de inflamación: 40.5°C. Bajo condiciones de fuego puede producir por descomposición: monóxido de carbono y dióxido de carbono, óxidos de nitrógeno, ácido clorhídrico, piridinas.

Salud: **Ojos:** Puede causar una moderada irritación ocular con daño de córnea temporario. Los vapores pueden irritar. **Piel:** Contactos prolongados o repetidos pueden causar resecaimiento y descamación. **Inhalación:** Una exposición excesiva puede provocar irritación y efectos nocivos. **Ingestión:** Pequeñas cantidades ingeridas accidentalmente durante el manipuleo, no es probable que causen daño. La ingestión de cantidades importantes puede causar daño

Medio Ambiente: Material es practicamente no tóxico para el organismos acuáticos en las especies más sencibles testeadas, Evitar el alcance a lagunas o estanques, canales de agua, diques y sistemas de drenaje.

EN CASO DE ACCIDENTE

Derrame: 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: Lavar con solución de agua lavandina al 5 % y enjuagar con agua.

Fuego: Inflamable de 2ª categoría (producto inflamable). **Medios de extinción:** Espuma resistente al alcohol, 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. Una vez controlado el fuego, aplicar arena o material absorbente sobre el producto y recogerlo en contenedores para su disposición final. Utilizar ropa protectora adecuada y equipos de aire autónomos, con presión positiva.

Contaminación Ambiental: Proceda en conformidad con el ítem Derrames. Debido a la dispersión, 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 continuamente durante 15 minutos. **Piel:** Quitar las ropas y el calzado contaminado. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua corriente y jabón, durante 15 minutos como mínimo. **Ingestión:** Si la persona afectada puede tragar, dar a beber un vaso de agua. No inducir al vómito (salvo indicación médica). **Inhalación:** Retirar del área a la persona afectada y exponer al aire fresco. Después de los primeros auxilios, Llevar al médico de emergencia.

Información médica: La decisión de inducir al vómito, o no, debe ser tomada por el médico. ANTIDOTO / tratamiento: No hay antídoto específico. Proveer tratamiento de soporte 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 local y avisar a las autoridades locales sobre el accidente.