



Dow AgroSciences

FICHA DE INTERVENCION EN CASO DE EMERGENCIA

Expedidor :

Dow AgroSciences Argentina S.A.
Hipolito Yrigoyen 2900
Pto.Gral San Martin

Nombre apropiado para el
embarque:

QUINTAL

Producto No Clasificado de
acuerdo con la Legislación
de Transporte de Productos
Peligrosos en vigencia.

Tel de Emergencia:

03476 -438600. 24 Hs.

Aspecto: Liquido color blanco. Olor dulce característicos de los polímeros. Totalmente soluble en agua.

Equipos de protección:

Use guantes de nitrilo y botas de goma, delantal de PVC, equipo de protección respiratoria y antiparras. En caso de incendio: Use aparato de respiración autocontenido con máscara de protección respiratoria (full-face) y se debe utilizar ropa con protección contra fuego

RIESGOS

Fuego: Producto no inflamable

Salud: **Ojos:** No irritante ocular. **Piel:** Contacto: No irritante dermal. Sensibilizante dermal. 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. **Inhalación:** Una exposición simple al producto pulverizado, puede resultar peligrosa.

Medio Ambiente: Prácticamente no tóxico para organismos de agua, peces y aves. Evitar el alcance a lagunas o estanques, canales de agua, diques y sistemas de drenaje.

EN CASO DE ACCIDENTE

Derrame: Mantenga a la gente alejadas. Aísle inmediatamente el área del derrame en un rayo de 5 metros, en todas las direcciones. 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: Lavar con solución de agua lavandina al 5 % y enjuagar con agua.

Fuego: Mantenga a la gente alejadas. Aísle inmediatamente el área del derrame en un radio de 5 metros, en todas las direcciones. 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.

Polución: Proceda en conformidad con el ítem Derrames. Debido a la alta solubilidad, 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.

Involucramiento de personas: **Ojos:** Lavar con abundante agua corriente inmediata y continuamente 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. **Ingestión:** No provocar el vómito. Diluir dando a beber 2 vasos de agua. 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 involucrada y exponer al aire fresco. Si la respiración es dificultosa proveer respiración artificial a cargo de personal calificado. Si no respira, se deben realizar las maniobras de respiración artificial. Mantener a la persona afectada 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. ANTIDOTO / tratamiento: Grupo químico: benzoihidracina. No hay antídoto específico. Ejecutar 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 local y avisar a las autoridades locales sobre el accidente.