

EXALT

Aspecto: Liquido color gris. Olor, rancio.

Epp de uso exclusivo del equipo de respuesta a emergencia: Use guantes, botas de goma o nitrilo, antiparras y delantal resistentesa productos químicos, equipo de protección respiratoria a exposiciones prolongadas.

EQUIPO CONTRA INCENDIOS: Utilizar ropa protectora impermeable y equipos de aire autónomos, con presión positiva.

RIESGOS

Fuego: No inflamable.

Salud: OJOS: Puede causar leve irritación ocular leve. PIEL: Puede causar leve irritación dermal con enrojecimiento temporario localizado.

INGESTION: Pequeñas cantidades ingeridas accidentalmente durante el manipuleo, no es probable que causen daño. INHALACION: es poco probable que cause daño.

Medio Ambiente Evitar el alcance a lagunas o estanques, canales de agua, diques y sistemas de drenaje. Organismos acuáticos y peces:
Moderadamente tóxico. Abejas: Altamente tóxico.

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.
PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA: Lavar con solución de agua lavandina al 5 % y enjuagar con agua.

Fuego: MEDIOS DE EXTINCION: 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.

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 continuadamente durante 15 minutos. PIEL: Lavar inmediatamente la piel con abundante agua corriente y jabón, durante 15 minutos como mínimo. 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. INHALACION: Retirar del área a la persona afectada y exponer al aire fresco. Mantenerla abrigada y en reposo.

Información médica: La decisión de inducir al vómito, o no, debe ser tomada por el médico.

ANTIDOTO / tratamiento: 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.

• En caso de un incidente o emergencias con productos químicos tales como derrames, fuego, explosión, daños ambientales, lesiones a personas o contaminaciones del medio ambiente, mantenga a las personas apartadas del incidente, colóquese a favor del viento y evite cualquier contacto con el producto.

• Comuníquese INMEDIATAMENTE a los teléfonos definidos abajo

TELEFONO DE EMERGENCIAS DE TRANSPORTE (LAS 24 HS)

03476 - 438600

OTROS TELEFONOS DE EMERGENCIAS EN ARGENTINA

CENTRAL DE EMERGENCIAS	911
POLICIA	101 - 911
BOMBEROS	100
DEFENSA CIVIL	103
EMERGENCIAS AMBIENTALES	105
EMERGENCIAS MEDICAS	107