

AGRO CORTEVA ARGENTINA S.R.L.  
Av. del Libertador 498  
Piso 12°  
C1001ABR, BUENOS AIRES

## FICHA DE INTERVENCION EN CASO DE EMERGENCIA

### Denominación apropiada para el transporte

SUSTANCIAS LIQUIDAS PELIGROSAS PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P  
(Chlorantraniliprole)

Número ONU: 3082

Clase o División: 9

Descripcion Clase o División: Sustancias Peligrosas Diversas

Grupo de embalaje: III

Emergencias en el Transporte -  
**CIQUIME (24 HS) 0800-222-2933**

# LUMIVIA

**Aspecto:** Liquido viscoso. Color : blanco. Olor : ligero

**Epp de uso exclusivo del equipo de respuesta a emergencia:** Gafas de seguridad con protección lateral. Guantes de goma, neoprene o nitrilo. Botas de goma. Ropa de mangas largas.

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

## RIESGOS

**Fuego: NO INFLAMABLE.** Productos de descomposición peligrosos formados en condiciones de incendio. Dióxido de carbono (CO2) Óxidos de nitrógeno (NOx) El producto no es inflamable

**Salud:** Puede ser nocivo si se ingiere o por contacto con la piel.

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

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

## EN CASO DE ACCIDENTE

**Derrame:** Evacuar al personal, ventile el área perfectamente, utilice un aparato de respiración autónomo. Llevar equipo de protección individual. Evite que el material entre a las alcantarillas, canales fluviales, o áreas bajas. Cubra por completo con aserrín, arena u otro material absorbente. Elimine en un contenedor aprobado. Si el líquido se ha derramado en grandes cantidades recogerlo inmediatamente mediante achicado o aspirándolo.

**Fuego: MEDIOS DE EXTINCION:** Agua pulverizada, Espuma, Producto químico en polvo, Dióxido de carbono (CO2)

Medios de extinción no apropiados: Chorro de agua de gran volumen, (riesgo de contaminación)

**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:** Inhalación : No se indica ninguna intervención específica, ya que es probable que el compuesto no sea peligroso. Si es necesario consultar a un médico. Contacto con la piel : Es probable que el compuesto no sea peligroso al contacto con la piel, pero se recomienda la limpieza de la piel después de su uso. Si es necesario consultar a un médico.

Contacto con los ojos : No se indica ninguna intervención específica, ya que es probable que el compuesto no sea peligroso. Si esta en ojos, lave con agua por 15 minutos. Si es necesario consultar a un médico. Ingestión : No se indica ninguna intervención específica, ya que es probable que el compuesto no sea peligroso. Si es necesario consultar a un médico

**Información médica:** Tratar sintomáticamente.

**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

# **CIQUIME**

**(LAS 24 HS)**

**TELEFONO DE EMERGENCIAS EN EL TRANSPORTE**

# **0800-222-2933**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, COMUNICARSE CON:**

**TAS (24hs) 0800-888-8694**

**OTROS TELEFONOS DE EMERGENCIAS EN ARGENTINA**

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