

# Lumivia®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

Suspensión Concentrada para tratar semillas (FS)

## Composición:

**Ingrediente Activo:** Chorrantraniliprole..... 625 g/L  
**Aditivos:**.....c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° SENASA

**Titular del registro:** DuPont Perú SAC  
Av. República de Panamá 3531,  
Of. 1203 - Lima 27,  
Lima - Perú

**Formulado por:**  
E.I. du Pont de Nemours and Company USA  
Valdosta Manufacturing center  
2509 Rocky Ford Road Valdosta, GA 31601  
Estados Unidos

**DuPont Company (Singapore) Pte., Ltd.**  
31 Tias View Circuit  
Singapore 637470

® Marca Registrada de E.I. du Pont de Nemours and Company



**Importado y Distribuido por:**  
FARMEX S.A.  
Calle Dean Valdivia 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27- PERU  
Tel: (01) 630-6400  
Fax: (01) 630-6410  
www.farmex.com.pe



## ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

- No almacenar en casa de habitación.
- No almacenar ni transportar con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No debe transportarse con productos de uso humano o animal.
- Conservar el producto en el envase original, etiqueta y cerrado.
- No re-ensavar o depositar el contenido en otros envases.
- Manténgase alejado del fuego y las chispas.
- No dejar las semillas tratadas expuestas al sol.
- Para almacenamiento de semillas tratadas, utilice solamente sacos recomendados por el proveedor de la semilla.

## PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Antranílico diamide.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA

**CICOTOX: 0800-13040**

**ESSALUD: 0800-10828 ó 4118000 anexo 4**

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas.
- Las semillas tratadas con Lumivia® no deben ser usadas para alimentación humana, animal u otro fin industrial.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre; no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias, para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado, inmediatamente dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.

## NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**Uso:** Insecticida Agrícola.

**Grupo químico:** Diamidas Antralíticas- Grupo 28.

**Tipo de Formulación:** Suspensión Concentrada para tratar semillas - FS.

**Registro PQUA No:**

**Nombre del Ingrediente Activo:** Chorrantraniliprole

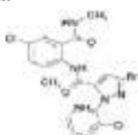
**Nombre Químico (IUPAC):**

3-bromo-4'-cloro-1-(3-cloro-2-pyridyl)-2'-methyl-6'-(methylcarbamoyl) pyrazole-5-carboxanilide

**Fórmula empírica:** C<sub>18</sub>H<sub>14</sub>BrCl<sub>2</sub>N<sub>5</sub>O<sub>2</sub>

**Peso molecular:** 483,15 g/mol.

**Fórmula estructural:**



**Estado físico de la formulación:** Líquido.

**Color de la formulación:** Blanco.

**Capacidad y clase de los envases:** 100 ml y 200 ml.

**“LEA LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambie, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

