



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: LUMIVIA
Número de autorización: ES-00050
Estado: Vigente
Fecha de inscripción: 02/12/2016
Fecha de Caducidad: 30/04/2025

Titular

DU PONT IBERICA, S.L.
Valle de Tamón s/n
33469 Carreño
(Asturias)
ESPAÑA

Fabricante

**DU PONT INTERNATIONAL
OPERATIONS SARL**
2, chemin du Pavillon
CH-1218 Le Grand-Saconnex
(Ginebra)
SUIZA

Composición: CLORANTRANILIPROL 62,5% [FS] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botellas de 1 y 3 l. y garrafas de 5, 10 y 20 l.

**Usos y dosis autorizados:**

USO	AGENTE	Dosis (ver condic.)	Nº Aplic.	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Simiente de arroz	QUIRONOMIDOS		1	Aplicar a una dosis de 80-100 ml/100 kg de semillas, equivalente a 128-160 ml de producto por hectárea.
	GORGOJOS			Aplicar contra el gorgojo acuático del arroz (<i>Lissorhottus oryzophillus</i>). Dosis de 80-100 ml/100 kg de semillas, equivalente a 128-160 ml de producto por hectárea.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Simiente de arroz	NP

Fecha de Liberación (Protección de Datos):

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Simiente de arroz - QUIRONOMIDOS	02/12/2026
Simiente de arroz - GORGOJOS	02/12/2026

Condiciones generales de uso:

Aplicar mediante el uso de maquinaria destinada al tratamiento de semillas.

Excepciones: --**Clase de usuario:**

Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

En calibración, Mezcla/Carga, Envasado, limpieza y carga, se utilizarán guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada. En siembra se utilizará ropa de trabajo adecuada.

Se entiende por ropa de trabajo adecuada: Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m²) o de algodón y poliéster (> 200 g/m²) y calzado resistente. Durante la siembra de las semillas tratadas se emplearán guantes de protección química para manipular el equipo de aplicación, las superficies contaminadas o las semillas tratadas.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 208 - Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P272 - Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.



Nº REGISTRO: ES-00050

LUMIVIA

Otras indicaciones reglamentarias:

"A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO," en caracteres que resalten el texto.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Condiciones de almacenamiento:

Requerimiento de datos/estudios complementarios:

Se solicita análisis de las impurezas relevantes en el formulado antes y después del almacenamiento (disponible en octubre de 2017).