

### Datos del Producto

**Número de Registro:** 25579    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 17/11/2011    **Renovación:**    **Cancelación:** 05/09/2019    **Límite de Venta:** 31/01/2020  
**Nombre Comercial:** TUBERPROP EC

#### Titular

**UPL BENELUX B.V.**  
 Koopvaardijweg 9, Industrieterrein waststad  
 4906 CV Oosterhout  
  
 HOLANDA

#### Fabricante

**UPL BENELUX B.V.**  
 Koopvaardijweg 9, Industrieterrein waststad  
 4906 CV Oosterhout  
  
 HOLANDA

### Composición

CLORPROFAM 30% [EC] P/V

### Envases

Botella de plástico de 1 l.  
 Garrafas de plástico de 5 y 10 l.

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Patatas de consumo	EVITAR BROTACIÓN	3,5 - 6 ml/100 kg	

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Patatas de consumo	1

### Condiciones Generales de Uso

Aplicar en mezcla con agua en una relación de 1 l. de producto por 2 l. de agua, mediante nebulización o atomización al introducir las patatas en la cámara de almacenamiento. El equipo deberá colocarse en la cinta transportadora para una óptima distribución.  
 No utilizar en patatas de siembra.  
 Para evitar quemaduras en la piel y otros efectos nocivos los tubérculos deberán estar secos y sin tierra, con la piel endurecida y se eliminarán previamente las patatas en mal estado.  
 Efectuar un único tratamiento por lote de patatas, no obstante si fuera preciso prolongar el almacenamiento se puede efectuar otra aplicación pero como mínimo un mes después de la primera, con otro formulado a base de clorprofam apto para su aplicación durante el almacenamiento.

### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales





### Mitigación de riesgos en la manipulación

Utilícese guantes y ropa de protección adecuados para manipular los tubérculos tratados  
SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Toxicidad específica en determinados órganos tras exposiciones repetidas. Categoría 2.
Pictograma	 GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H373 -Puede provocar daños en el tiroides y sistema nervioso tras exposiciones prolongadas o repetidas. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H411 -Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



### 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.



### Otras Indicaciones reglamentarias

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).

