



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** MISSION  
**Número de autorización:** 25617  
**Estado:** Cancelado  
**Fecha de inscripción:** 10/05/2013  
**Fecha de Cancelación:** 26/04/2019  
**Fecha Limite de Venta:** 04 /11/2019

**Titular**

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

**Fabricante**

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

**Composición:** DIQUAT 20% (DIBROMURO RU) [SL] P/V

**Envases:**

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Botella de polietileno alta densidad de 1 l.
Envases de 5 l.
Garrafa de polietileno alta densidad 10 l.

**Usos y dosis autorizados:**

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis l/ha</b>
Arbustos ornamentales	DICOTILEDONEAS	2
Linderos	DICOTILEDONEAS	2
Márgenes de cultivos	DICOTILEDONEAS	2



Nº REGISTRO: 25617

MISSION

USO	AGENTE	Dosis l/ha
Ornamentales herbáceas	DICOTILEDONEAS	2
Patata	DESECANTE	2
	DICOTILEDONEAS	
Remolacha azucarera	DICOTILEDONEAS	2

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Arbustos ornamentales, Linderos, Márgenes de cultivos, Ornamentales herbáceas, Patata, Remolacha azucarera	NP

**Condiciones generales de uso:**

Controla malas hierbas en postemergencia.

Aplicar en pulverización normal realizando una única aplicación con un volumen de caldo de 300-500 l/ha.

En la etiqueta se darán las instrucciones necesarias para el correcto uso del producto y se advertirá de los riesgos de su utilización.

**Excepciones:** --

**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**





El aplicador utilizará guantes de protección química, ropa tipo 4 (ropa hermética a productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009) y pantalla facial contra salpicaduras en la mezcla/carga. En la aplicación con tractor guantes de protección química para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas y cabina cerrada o ropa tipo 4 (ropa hermética a productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009). Se utilizarán boquillas de baja deriva. En aplicación manual guantes de protección química, botas y ropa tipo 4 (ropa hermética a productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009). La utilización del producto en espacios cerrados se realizará utilizando protección respiratoria de tipo mascarilla con filtro A1P3. Durante la limpieza del equipo de aplicación se utilizarán los mismos equipos de protección que durante la aplicación manual del producto.

No entrar en el cultivo hasta 24 h después del tratamiento.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

**Clasificaciones y Etiquetado:**



<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Irritación cutánea. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 3. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3. Tóxicos específicos en determinados órganos tras exposiciones repetidas. Categoría 1.
<b>Pictograma</b>	GHS06 (calavera y tibias cruzadas)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Peligro
<b>Indicaciones de peligro</b>	H302 - Nocivo en caso de ingestión. H315 - Provoca irritación cutánea. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 - Provoca irritación ocular grave. H331 - Tóxico en caso de inhalación. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. H372 - Provoca daños en los órganos <indíquense todos los órganos afectados, si se conocen> tras exposiciones prolongadas o repetidas <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización. P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P405 - Guardar bajo llave.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.



<b>Consejos Prudencia</b>	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:**

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

**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.

**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/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

**Condiciones de almacenamiento: --**

P403+P233 - Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. (Si la sustancia o la mezcla es volátil y puede dar lugar a la formación de una atmósfera peligrosa).

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**