

### Datos del Producto

**Número de Registro:** 25869    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 26/08/2016    **Renovación:**    **Cancelación:** 17/12/2019    **Límite de Venta:** 01/04/2020  
**Nombre Comercial:** BETASANA TRIO SC

#### Titular

**UPL IBERIA, S.A.**  
 Carrer de Josep Pla, 2. Edificio B-2  
 08019 Barcelona  
 (Barcelona)  
 ESPAÑA

#### Fabricante

**UPL EUROPE LTD. (UK)**  
 The Centre, Birchwood Park  
 WA3 6YN Warrington  
 (Cheshire)  
 REINO UNIDO

### Composición

DESMEDIFAM 1,5% + ETOFUMESATO 11,5% + FENMEDIFAM 7,5% [SC] P/V

### Envases

Bidones de polietileno de 5 y 20 L (Ø boca: 63 mm).

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Remolacha azucarera	DICOTILEDONEAS (Obsoleta)	2 l/ha	Dosis máxima: 4 l/ha y año. Volumen de caldo: 150 l/ha. Máximo 2 aplicaciones al año con un intervalo entre aplicaciones de 7-8 días. La cantidad de etofumesato se limita a 1000 g s.a./ha cada 3 años.
Remolacha forrajera	DICOTILEDONEAS (Obsoleta)	2 l/ha	Dosis máxima: 4 l/ha y año. Volumen de caldo: 150 l/ha. Máximo 2 aplicaciones al año con un intervalo entre aplicaciones de 7-8 días. La cantidad de etofumesato se limita a 1000 g s.a./ha cada 3 años.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Remolacha azucarera, Remolacha forrajera	90

### Condiciones Generales de Uso

Herbicida de post-emergencia para el control de malas hierbas en remolacha azucarera y forrajera.

### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Mitigación de riesgos en la manipulación





**Seguridad del aplicador:**  
**En remolacha forrajera y azucarera mediante pulverización normal con tractor, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar guantes de protección química como mínima medida de protección individual.**  
**Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.**

**Seguridad del trabajador:**  
**No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.**

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

### Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica H319 -Provoca irritación ocular grave.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
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.

### Mitigación de riesgos ambientales



SPe1: Para proteger las aguas subterráneas, no aplicar más de 1000 g/ha de etofumesato durante 3 años en la misma parcela.  
 SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.  
 SPe3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m con cubierta vegetal hasta la zona no cultivada.

### Gestión de Envases



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

### Otras Indicaciones reglamentarias



Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5). Puede provocar una reacción alérgica.  
 La evaluación toxicológica se ha realizado sobre este formulado sin tener en cuenta la mezcla con un herbicida complementario o un adyuvante, por lo que se desconocen los efectos para la salud a dicha mezcla.  
 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).  
 La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.