

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 23.142
Nombre comercial: BETASANA SC

Titular:

UPL EUROPE LTD. (UK)

The Centre, Birchwood Park
 WA3 6YN Warrington
 CHESHIRE
 REINO UNIDO

Fabricante:

UPL EUROPE LTD. (UK)

The Centre, Birchwood Park
 WA3 6YN Warrington
 CHESHIRE
 REINO UNIDO

Fecha de inscripción: 11/02/2003

Fecha de caducidad: 31/07/2017

Tipo de envase:

Botellas de 250 ml y de 1 l.
 Garrafas de 5 l de "HDPE" (boca 63 mm).

Composición: FENMEDIFAM 16% [SC] P/V

Tipo de preparado: SUSPENSION CONCENTRADA [SC]

Tipo de función: Herbicida

Ámbitos de utilización: Cultivos

Usos autorizados:

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Remolacha azucarera	DICOTILEDONEAS	6 l/ha	NP
(2) Remolacha de mesa	DICOTILEDONEAS	6 l/ha	NP
(3) Remolacha forrajera	DICOTILEDONEAS	6 l/ha	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales: Aplicar al aire libre, en pulverización normal, en 1 solo tratamiento durante la primavera, para el control de hierbas dicotiledóneas anuales en postemergencia (con un máximo de 4 hojas).
 Aplicar en postemergencia del cultivo en estado de 2 hojas verdaderas.
 La acción antigramínea del producto puede reforzarse añadiendo algún herbicida antigramíneo autorizado en remolacha bajo la supervisión de la casa suministradora.
 En la etiqueta se advertirá sobre los riesgos de utilización del producto por su fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo o de los siguientes en la alternativa.

Condicionamientos preventivos de riesgos:

Mitigación de riesgos medioambientales:

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m hasta las masas de agua superficial.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 23.142
Nombre comercial: BETASANA SC

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química en las operaciones de mezcla/carga y aplicación excepto en aplicación con tractor con cabina y ventanas cerradas y dispositivo de filtrado de aire.

En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en la aplicación.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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

Restricciones por clases de usuarios:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

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.

Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):

Clasificación :	Atención, Irritación cutánea. Categoría 2., Irritación ocular. Categoría 2., Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1., Acuático crónico 2
Símbolos y pictogramas:	--
Frases de riesgo:	H315, H317, H319, H411, EUH 401
Consejos de prudencia:	P261, P264, P273, P280, P391, P305+P351+P338, P501
Otras indicaciones reglamentaria	En la etiqueta se hará constar que contiene "1,2-benzisotiazol-3-(2H)-ona, nº CAS: 2634-33-5". 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).