

Datos del Producto

Número de Registro: 25890 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 12/01/2017 Renovación: Caducidad: 30/09/2027

Nombre Comercial: BETANAL TANDEM

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)

Avda. Baix Llobregat 3-5

08970 SantJoanDespi

(Barcelona)

ESPAÑA

Fabricante

BAYER S.A.S. (LYON)

74 rue Gorge de Loup

69009 LyonCedex09

FRANCIA

Composición

ETOFUMESATO 19% + FENMEDIFAM 20% [SC] P/V

Envases

Botellas de HDPE, Coex HDPE/EVOH y Coex HDPE/PA de 0,25-1 l (diámetro de boca: 50 mm)
Contenedores de HDPE, Coex HDPE/EVOH y Coex HDPE/PA de 3-10 l (diámetro de boca: 63 mm)

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Remolacha azucarera	Malas hierbas	0,5 - 1,5 l/ha	
Remolacha forrajera	Malas hierbas	0,5 - 1,5 l/ha	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

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

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en postemergencia mediante pulverización con tractor respetando la dosis máxima de 2,5 l/ha y campaña. Realizar 1-3 aplicaciones por campaña desde BBCH 10-18 (estadio cotiledonar: cotiledones desplegados horizontalmente; 1ª hoja, visible (tamaño cabeza de alfiler) hasta 9 o más hojas, desplegadas). Emplear un volumen de caldo de 100-300 l/ha.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación

Seguridad del aplicador:



En las operaciones de mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá emplear ropa de trabajo y guantes de protección química. En aplicación se deberá emplear ropa de trabajo.

Seguridad del trabajador:

El trabajador deberá emplear ropa de trabajo. Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	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/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy 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. P391 -Recoger el vertido.



Mitigación de riesgos ambientales

SPe 1: Para proteger las aguas subterráneas, no aplicar este producto ni ninguno que contenga etofumesato en dosis superiores a 500 g etofumesato/ha y trienio.
SPe 2: Para proteger los organismos del suelo, no aplicar en pulverización directa sobre el suelo desnudo.
SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficiales.
SPe 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona no cultivada.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



Eliminación del producto y/o caldo

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).



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

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

En la etiqueta se hará constar que "contiene isotiazolinonas (nº CAS 55965-84-9). Puede provocar una reacción alérgica".

La evaluación toxicológica se ha realizado sobre este formulado sin tener en cuenta la mezcla en la aplicación con adyuvante oleoso, por lo que se desconocen los efectos para la salud de dicha mezcla.

