

FENIX

HERBICIDA

Características:

FENIX es un herbicida selectivo sistémico para el control de malas hierbas anuales, monocotiledóneas y dicotiledóneas, de absorción esencialmente radicular, pero también foliar, con sistemía ascendente y acción de contacto. Se transloca por el xilema en sentido acrópeto y se concentra en las raíces, tallos y hojas de las malas hierbas a destruir, logrando el control de las principales malas hierbas que afectan a los cultivos de tomate de industria, patata, cebada y trigo de invierno.

Composición: Metribuzina 70% p/p (700 gr/kg)

Formulación: Granulo dispersable en agua (WG)

Nº de Registro: ES-00526

Usos y dosis autorizados:

Patata al aire libre contra malas hierbas anuales. Se puede aplicar en pre-emergencia del cultivo a 0,4 kg/ha, pudiéndose aumentar la dosis hasta 0,75 kg/ha en terrenos muy arcillosos o con un alto contenido en materia orgánica; o en post-emergencia entre 4ª hoja del tallo principal desplegada (BBCH 14) y la 6ª hoja del tallo principal desplegada (BBCH 16) a una dosis de 0,3 kg/ha, no aplicando el producto en post-emergencia en terrenos muy arenosos.

Tomate de industria al aire libre contra malas hierbas anuales.

- Tratamiento de pre-siembra o pre-trasplante: Aplicar a razón de 0,4 kg/ha, tratando 7-14 días antes de la siembra o del trasplante en el suelo ya preparado, sin enterrar el producto.

- Aplicaciones en post-emergencia y post-trasplante: Aplicar a razón de 0,4 kg/ha, cuando el cultivo esté bien enraizado después del aclareo y cuando el cultivo haya superado la crisis del trasplante, en todo caso no antes de que las plántulas tengan 8-9 hojas y antes de la floración.

Trigo de invierno, contra malas hierbas anuales a la dosis de 0,1 kg/ha en un volumen de caldo de 300-400 L/ha. Se aplica en postemergencia entre 3 hojas desplegadas (BBCH 13) y fin del ahijamiento con el máximo de hijuelos o macollas (BBCH 29) o en pre-emergencia.

Cebada, contra malas hierbas anuales a la dosis de 0,1 kg/ha en un volumen de caldo de 300-400 L/ha. Se aplica en postemergencia entre 3 hojas desplegadas (BBCH 13) y fin del ahijamiento con el máximo de hijuelos o macollas (BBCH 29) o en pre-emergencia

Plazo de seguridad

- Trigo de invierno, cebada y tomate, no procede.

- Patata: 60 días.

The logo for BRANDT, featuring the word "BRANDT" in a bold, red, italicized sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the bottom right of the word.

BRANDT EUROPE, S.L.
Ctra. Carmona-Guadajoz Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40

FENIX

HERBICIDA

MODO DE EMPLEO:

Aplicar en pulverización dirigida al suelo, utilizando un volumen de caldo de 300-400 L/ha en cereales y 400-700 L/ha en tomate y patata, realizando una única aplicación por año o ciclo vegetativo. Tras el cultivo de cereales de invierno tratados con el producto podrán sembrarse o plantarse otros cultivos siempre y cuando hayan transcurrido al menos 80 días desde el tratamiento. En caso de fallo de cultivo la resiembra podrá realizarse únicamente con cereales, para el resto de cultivos se respetará el plazo preestablecido de 80 días.

No emplear el producto en los cultivos de tomate en terrenos arenosos o con un alto contenido de limo. No utilizar el producto antes de la siembra del tomate en siguientes casos:

- Cuando se emplee una cantidad de semillas inferior a 2,5 kg/ha ya que el cultivo sería más sensible si se redujera repentinamente la temperatura.

- En los terrenos que pueden formar la "costra" en el momento de la emergencia de la plántula.

Para la aplicación en post-emergencia y post-trasplante del tomate, se deberán cumplir las siguientes indicaciones:

a) Si es necesario, adelantar el riego del cultivo al menos 7 días antes del tratamiento herbicida.

b) No emplear los productos en cultivos afectados por sequía, cambios de temperatura, estancamientos de agua, etc.

c) La escarda o el fresado deberán ser en su caso superficiales para no dañar el sistema radicular del tomate y se deberán realizar al menos 5 – 10 días antes de la aplicación del producto.

No utilizar el producto en variedades de patata Draga, Jarla y Vivax, ya que han resultado ser sensibles a metribuzina.

Las siguientes variedades de patata presentan una buena tolerancia al producto: Admirandus, Alkmaria, Apollo, Arsy, Bea, Bintje, Cardinal, Desiree, Favorita, Hulmada, Kennebec, Majestic, Monalisa, Primura, Resy, Rosanna, Saxia, Sirtema, Spunta, Palogán y Vokal.

Para cualquier variedad que no esté aquí reflejada, consultar con su distribuidor habitual.

Para prevenir y limitar la presión de selección en las malas hierbas y, por lo tanto, el riesgo de resistencia, se recomienda aplicar las siguientes Buenas Prácticas Agrícolas específicas (Estrategia de Manejo de la Resistencia):

Alternar la aplicación de este producto con herbicidas con diferentes modos de acción.

Adoptar prácticas agronómicas adecuadas para el control de las malas hierbas, como métodos de control mecánico, etc., tanto en la misma temporada como en la rotación de cultivos.

Se deben implementar evaluaciones regulares para monitorear con el tiempo cualquier posible evolución de la sensibilidad de las malas hierbas al producto

Clasificación Toxicológica



ATENCIÓN

BRANDT®

BRANDT EUROPE, S.L.
Ctra. Carmona-Guadajoz Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40