

FELIBAC 400

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Descripción:

FELIBAC 400 es un herbicida selectivo, sistémico post-emergencia, absorbido por el follaje y las raíces. Síndrome de aminoácidos de cadena ramificada (ALS o AHAS).

Es absorbido por el tallo, hojas y raíces, se mueve a través del xilema y del floema de la las malezas. Este movimiento dentro los conductos de la maleza, hace que este herbicida llegue a toda la planta. Actúa sobre malezas gramíneas, cyperaceas y de hoja ancha.



BISPYRIBAC SODIUM 400 g /l



Modo de empleo:

Previo a la preparación de la mezcla, verificar y regular el pH del agua hasta obtener un pH de 5.5, vierta la dosis recomendada del herbicida "FELIBAC 400" en la mitad de volumen requerido de aqua, mezcle lentamente y añada la cantidad de aqua restante hasta completar el volumen total. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guardé la mezcla, apliqué el mismo día de preparación. Coloque el envase del pesticida en una superficie plana y ábralo con cuidado. Vierta el pesticida con cuidado para evitar derrames o desprendimiento. No mezcle, cargue o limpie el equipo cerca de estangues, arroyos, pozos o zanjas, ya que el agua de enjuague que contiene pesticidas puede rebozarse y derramarse entre estas fuentes de agua.

Dosis:

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de carencia)
ARROZ (Oryza sativa)	Barba de Indio (Fimbristylis miliacea) Paja de patillo (Echinochloa colonum) Clavo de agua (Ludwigia leptocarpa) Lechuga de agua (Pistia stratiotes) Pitillo (loxphorus unisetus) Fosforito (Kyllinga odorata)	0.05 L/ha*	No aplica

^{*}VOLUMEN DE AGUA: Se considera un gasto de agua de 300 litros por hectárea.







agrizon.com



FELIBAC 400

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Propiedades físicas y químicas:

Aspecto: Líquido

Color: Blanquesino a marrón claro

Olor: Indodoro **pH:** 6.0 - 10.0

Densidad: 1170 g/L (20 °C) Explosividad: No explosivo.

Punto de inflamación: No inflamable por debajo de 86 ° C. Estabilidad en el almacenamiento: Estable durante al

menos 2 años en condiciones normales.



Envase de 100 mll



Restricción de uso:

Uso exclusivo en condiciones de invernadero.

Época y frecuencia de aplicación:

Se recomienda realizar dos aplicaciones, cuando el cultivo se encuentre en la fase de producción y formación del botón floral. La primera aplicación en presencia de los síntomas por la infección de la plaga y la segunda a los 7 días.

Periodo de reingreso:

24 horas después de la aplicación. Si es necesario ingresar antes, debe utilizar equipo de Protección personal.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

Compatibilidad:

Es incompatible con ácidos y álcalis fuertes, agentes oxidantes y materiales reactivos con Compuestos de hidroxil. Recomendamos al usuario hacer una prueba previa bajo su misma responsabilidad y costo con las mezclas planeadas para observar aspectos físicos de la mezcla y las reacciones sobre las plantas tratadas en los 3 días siguientes a la aplicación.

Información y Asesoría Técnico:

Paro mayor información y asesoría técnico de este producto, comuníquese con nosotros ol (04) 3903939 - 3903940 o visite nuestro pógino Web: www.agrizon.com

Número de registro: 90-H3/NA







