



TERBUMAX[®]

Reg. PQUA N° 2381 – SENASA

FORMULACIÓN

TERBUMAX es un herbicida agrícola, formulado en Suspensión Concentrada (SC), que contiene 500 g de terbutryn por litro de producto formulado.

GRUPO QUÍMICO

Triazinas

CARACTERÍSTICAS GENERALES

TERBUMAX es un herbicida sistémico, selectivo, pre y post emergente temprano, para el control de malezas de hoja angosta y algunas de hoja ancha. Pertenece al grupo de las triazinas.

MODO DE ACCIÓN:

TERBUMAX se absorbe a través de las hoja y raíces, translocándose acropétalmente por el xilema y se acumula los meristemos apicales, actúa inhibiendo la fotosíntesis en el fotosistema II.

CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A		DOSIS (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Caña de azúcar	Pata de gallina Cola de ratón (Rabo de zorro) Verdolaga	<i>Eleusine indica</i> <i>Setaria parviflora</i>	4	N.A.	0.01
	Amor seco	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Bidens pilosa</i>			

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuo en ppm.



RECOMENDACIONES

- Se aplica disuelto en agua, dirigido directamente sobre el follaje
- Previamente determine la cantidad de agua a utilizar por hectárea
- Verifique el buen estado de las boquillas y el agitador del pulverizador.
- Agite enérgicamente el envase antes de usar.
- Utilice agua acondicionada a un pH 5.5—6.0
- Realice pre mezclas con pequeñas cantidades de agua; luego vierta al tanque del equipo de aplicación y complete hasta el volumen requerido.
- Mantenga el agitador del equipo en funcionamiento durante toda la aplicación.
- Utilice UNA SOLA VEZ por campaña.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con productos ácidos fuertes o alcalinos.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresa al área tratada antes de 24 horas transcurridas desde la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No se ha observado ningún síntoma que pueda indicar la existencia de fototoxicidad en el cultivo.

SEGURIDAD

- No es inflamable, no es explosivo, no es corrosivo.
- Es ligeramente peligroso por lo que tiene banda de seguridad de color azul.
- Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de protección personal.