

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®



Benox

75% WG

metsulfuron metil + tifensulfuron metil

Herbicida / Gránulos Dispersables

Herbicida Agrícola

RSCO-HEDE-0276-0446-034-75

BENOX® es un herbicida sistémico, selectivo del grupo de las sulfonilureas que se aplica en post emergencia y controla malezas de hoja ancha en cereales. Está compuesto por una combinación de dos materias activas pertenecientes al grupo de las sulfonilureas: Metsulfuron-metil y Thifensulfuron-metil.

BENOX® es absorbido por vía foliar y radicular, actúa interfiriendo la síntesis de aminoácidos esenciales, inhibiendo la división celular de los meristemos, deteniendo el crecimiento de especies sensibles al inhibir la acción de la enzima acetolactatosintasa (ALS). Los síntomas visibles consisten en amarilleo, necrosis y posterior muerte. Estos síntomas se manifiestan entre las 2 y las 4 semanas después de la aplicación, en función de las condiciones ambientales.

BENOX® no se debe mezclar con productos alcalinos y fertilizante foliares que contengan potasio (K) se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala bajo la responsabilidad del usuario. Es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (g/ha)	RECOMENDACIONES
Trigo (SL)	Chual blanco (<i>Chenopodium álbum L.</i>) Chual rojo (<i>Chenopodium murale L.</i>) Girasol (<i>Helianthus annuus</i>) Mostaza negra (<i>Brassica nigra L.</i>)	25 - 30	Aplicar en post-emergencia, cuando el cultivo tenga desde 2 hojas hasta antes de emerger la espiga y cuando la maleza no excedan los 10 cm de altura.
	Malva (<i>Malva parviflora L.</i>)	30 - 35	

Presentación: Bolsa de 30 g