

FICHA TÉCNICA



Atrazina + Terbutrina
Suspensión concentrada

COMPOSICIÓN

Atrazina no menos de 22.9%

Terbutrina no menos de 22.9%

REGISTRO COFEPRIS

ESCO-MEZC-HEDE-1209-X0017-064-45.80

FUNCIÓN

Es una mezcla de dos ingredientes activos terbutrina y atrazina, es un herbicida selectivo que se absorbe por raíces y hojas con translocación acropétala en el xilema y acumulación en los meristemas apicales. Su acción por contacto también es importante. Actúa impidiendo la función fotosintética y sobre otros procesos vitales para las plantas. Útil para el control de las malezas de hoja ancha y angosta que a continuación se indican.

ESPECIFICACIONES

PROPIEDAD	ESTÁNDAR
Apariencia	Líquido cremoso
Color	Blanco-beige
Densidad	1.1+/-0.1
Solubilidad	Soluble en agua

USO EN CULTIVOS

CULTIVO	MALEZA QUE CONTROLA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Sorgo (SL)	Chayotillo (<i>Sycius angulatus</i>) Gusanillo (<i>Acalypha setosa</i>) Malva Cimarrona (<i>Anoda cristata</i>) Zacate De Agua (<i>Echinochloa</i>)	3.0-5.0	Realizar la aplicación en preemergencia a la maleza y al cultivo. Volumen de aplicación:

	colonom) Zacate Pata de Gallina (Paspalum pubiflorum) Zacate Pitillo (Ixophorus)		150-250 L de agua/ha.
--	--	--	-----------------------

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas.

() Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

(SL): Sin límite

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Antes de abrir el envase agite el producto, posteriormente gire la tapa de rosca y retire el sello de seguridad. Mida la cantidad de producto a utilizar en una probeta graduada. En el tanque de aplicación lleno de agua vierta la dosis recomendada del producto a utilizar. Para obtener óptimos resultados, asegure una buena cobertura en la aplicación del producto. Las dosis indicadas por hectárea deben de aplicarse en suficiente cantidad de agua según el equipo de aplicación, el tamaño y la frondosidad de las plantas. Con aspersor manual generalmente se utilizan de 150 a 250 L de agua/ha. Conserve el producto sobrante en su envase original y bien cerrado. Nunca quite las etiquetas de los envases.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso. No aplicar cuando el viento exceda los 15 km/h. No aplicar cuando exista posibilidad de lluvia. No aplique en suelos alcalinos o de origen volcánico.

FITOTOXICIDAD

ATRAFIX COMBI no es fitotóxico al cultivo aquí indicado si se utiliza de acuerdo con las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA

ATRAFIX COMBI es compatible en mezclas de tanque con formulaciones de 2,4-D amina (480 g/L) y glifosato (sal isopropilamina, 350 g/L).

MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.