

FICHA TÉCNICA

“USO AGRÍCOLA”



LUCATRAZINA 90

atrazina

GRÁNULOS
DISPERSABLES

HERBICIDA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTES ACTIVOS:	
Atrazina: 6-cloro-N2-etil-N4-isopropil-1,3,5-triazina-2,4-diamina (Equivalente a 900 g de i.a. /kg).	90.00
INGREDIENTES INERTES	
Dispersante, humectante y diluyente	<u>10.00</u>
TOTAL:	100.00

No. de Registro: RSCO-HEDE-0204-X0223-034-90.0



Nocivo si se inhala



“HECHO EN CHINA”
“ENVASADO EN MÉXICO”

Carr. Panamericana Km 284
2da. Fraccion de Crespo
C.P.: 38110 | Celaya, Gto.
461 192 0600

FICHA TÉCNICA

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS”
“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

LUCATRAZINA 90 es un herbicida formulado como gránulos dispersables de acción pre-emergente con efecto residual que es favorecido por condiciones de alta humedad y sombreado, es recomendado su uso en el combate y control de las malezas en los cultivos autorizados:

Cultivo	Dosis (kg/ha)	Nombre común	Nombre científico	Recomendaciones	
		Malezas de hoja ancha		Realizar una aplicación después de la siembra en preemergencia al cultivo y a la maleza; volumen de aplicación 230-330 L/Ha. Periodo de protección 30 días después de la aplicación.	
Maíz	1.5-3.0	Quelite cenizo	<i>Amaranthus hybridus</i>		
Sorgo		Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>		
Avena		Estrellita	<i>Galinsoga parviflora</i>		
Cebada		Tripa de pollo	<i>Commelina diffusa</i>		
Centeno		Malezas de hoja angosta			
Trigo		Zacate grama o Zacate			
Triticale		bernuda	<i>Cynodon dactylon</i>		
Arroz (SL)		Zacate pinto	<i>Echinochloa colona</i>		
<p>() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. (SL): Sin Límite. Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 24 horas.</p>					

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

LUCATRAZINA 90, debe ser aplicado en dilución con agua. Utilice el equipo de protección personal mencionado en el apartado de "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO". **Forma de abrir el envase:** Abra el envase utilizando un utensilio punzocortante (navaja o tijeras), rasgando cuidadosamente donde indica la línea punteada para evitar la formación de nubes de polvo. **Preparación:** Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el área a tratar. Llene el tanque de aplicación hasta $\frac{3}{4}$ partes de su capacidad con agua limpia. Pese la cantidad recomendada de **LUCATRAZINA 90** para la maleza a controlar con ayuda de una báscula y adicione la cantidad pesada del producto a dos litros de agua, disuelva completamente con ayuda de un agitador mecánico (nunca las manos, se puede utilizar un trozo de madera u otro material apropiado) hasta mezclar perfectamente, vierta en el tanque de aplicación y agregue la cantidad de agua faltante, cierre el tanque completamente y agite hasta mezclar perfectamente. Aplique el producto. Vuelva agitar el tanque antes de volver a usarlo si se interrumpe momentáneamente el tratamiento.

Carr. Panamericana Km 284
 2da. Fraccion de Crespo
 C.P.: 38110 | Celaya, Gto.
461 192 0600

› FICHA TÉCNICA

La cantidad de agua variará de acuerdo con la altura de la maleza y la forma de aplicación.

Preemergencia: La aplicación se puede hacer de forma superficial al suelo de la siembra, pero antes de la germinación la superficie del suelo debe de estar húmeda (lluvia o riego) para que el herbicida actúe adecuadamente, mezclar el producto con agua limpia y en cantidades suficientes para lograr buen cubrimiento. Se aplican de 230 a 330 L/ha de mezcla, con los equipos convencionales de aspersión, usando una boquilla de abanico 8002.

Rotación de cultivos: Evite la rotación de cultivos de hoja ancha, a excepción de las gramíneas, en suelos donde se aplicó el producto, dejando un período de seis meses.

CONTRAINDICACIONES: Por la actividad residual de **LUCATRAZINA 90**, el suelo tratado debe ser incorporado a una profundidad de 10 cm, antes de sembrar o plantar cualquier cultivo de rotación.

FITOTOXICIDAD: **LUCATRAZINA 90** no es fitotóxico siguiendo las dosis recomendadas para cada cultivo.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar **LUCATRAZINA 90** con otros productos. Sin embargo, si se desea mezclar, se recomienda que la mezcla se realice con productos registrados ante la Autoridad competente para el cultivo recomendado en la etiqueta, haciendo pruebas preliminares de compatibilidad física y fitotoxicidad, previas a la aplicación.

“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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

