

“USO AGRÍCOLA”

LUCATRAZINA 90 atrazina

Gránulos Dispersables

Herbicida

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: 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: Surfactantes y diluyentes	10.00
TOTAL	100.00

No. de registro.: RSCO-HEDE-0204-376-034-090



Nocivo si se inhala



“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

LUCATRAZINA 90 es un herbicida pre-emergente, con efecto residual que es favorecido por condiciones de alta humedad y sombreado.

CULTIVO	DOSIS kg/ha	FORMA DE APLICACIÓN
SORGO (SL)	2.0	Pre-emergente al cultivo y a la maleza
MAÍZ (SL)		
MALEZAS QUE CONTROLA LUCATRAZINA 90		
PLAGA	NOMBRE CIENTÍFICO	



QUELITE CENIZO	<i>Amaranthus hybridus</i>
VERDOLAGA	<i>Portulaca oleracea</i>
CORREHUELA	<i>Ipomoea sp.</i>
PATA DE GALLO	<i>Eulesine sp.</i>
CADILLO	<i>Cenchrus echinatus</i>
MUELA DE CABALLO	<i>Brachiaria sp.</i>
() 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.	

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Forma de abrir el envase del producto: Realice el corte al sobre o saco con precaución, utilizando guantes y mascarilla de protección contra polvos, evitando el contacto con la piel y ojos.

Preparación: Mézclase la dosis de **LUCATRAZINA 90** en la cantidad necesaria de agua para cubrir una hectárea. 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 150 a 300 L /ha de mezcla, con los equipos convencionales de aspersión, usando una boquilla de abanico (Teejet 8002 y 8003).

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: Este producto no es fitotóxico si se emplea bajo las indicaciones de esta etiqueta y en los cultivos aquí mencionados.

INCOMPATIBILIDAD: En caso que requiera mezclarlo con otro herbicida, se recomienda realizar pruebas a pequeña escala antes de aplicar las mezclas, con la finalidad de evitar efectos fitotóxicos. Si se desean realizar mezclas, éstas deberán hacerse con productos que cuenten con registro vigente y estén autorizados por la Autoridad competente en los cultivos que aquí se indican.

“MANEJO DE RESISTENCIA”: “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ÉSTE 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”.

