

DIURAM SC HERBICIDA

INGREDIENTE ACTIVO: 155 g /L AMETRINA + 240 g/L DIURON

FORMULACIÓN: SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

GRUPO QUÍMICO: TRIAZINA + UREA



RECOMIENDACIONES DE USO: Herbicida selectivo, sistémico, residual y de contacto, para el control de malezas gramíneas y de hojas anchas anuales en tratamientos de pre-emergencia o post-emergencia temprana, con amplio espectro de acción y buen control persistente durante el tiempo crítico de competencia de las malezas.

El producto combina dos ingredientes activos, ametrina y diuron, ambos son inhibidores de la fotosíntesis por la interferencia en la reacción de Hill y el transporte de electrones en la fotosistema I ó II. Absorbido por las raíces y hojas se trasloca vía xilema hasta los meristemos apicales de las plantas que se tornan cloróticas y sufren de inanición que consume las reservas de los tejidos y causa su muerte.

Para aplicación al suelo en preemergencia (acción radicular) y al follaje postemergencia (acción sistémica local) en forma de suspensión acuosa. Realizar los tratamientos de pos-emergencia en etapas tempranas del crecimiento de las malezas, con 6-8 cm de altura y máximo de 3 hojas. La presencia de buena humedad, es importante para los tratamientos pre-emergentes, con vista a asegurar la residualidad y el movimiento en el perfil en el suelo. En pos-emergencia la humedad garantiza la presencia de hojas activas y un metabolismo que permita la sistemicidad, requerimientos importantes para ejercer un buen control de las malezas.

PARA EL CONTROL DE: Malezas gramíneas y de hojas anchas anuales

<i>Amaranthus dubius</i>	Bledo
<i>Bidens pilosa</i>	Romerillo
<i>Cynodon dactylon</i>	Hierba fina
<i>Cyperus rotundus L.</i>	Cebolleta
<i>Cyperus esculentus</i> ,C.	Cebolleta, coquillo

<i>phymatodes</i>	
<i>Cyperus elegans</i>	Cebolleta de agua,
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Digitaria
<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina
<i>Euphorbia hirta</i>	Hierba de la niña
<i>Echinochloa colona</i>	Arrocillo, Pata de cao
<i>Ipomoea triloba</i>	Aguinaldo marrullero
<i>Ipomoea congesta</i>	Aguinaldo amarillo
<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga

CULTIVOS:

Caña de azúcar (*Saccharum officinarum*)

DOSIS RECOMENDADAS: 4,3 - 5,1 kg ia/ha

NÚMERO DE APLICACIONES: Una o dos, de acuerdo con la infestación de nuevos brotes de malezas, la segunda puede dirigirse al control de focos.

PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: No corresponde por el tipo de aplicación.

COMPATIBILIDAD: El producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común. No es compatible con productos de marcada reacción alcalina o ácida. En todos los casos consulta con especialista.