



DRAGOCAMBA®

Herbicida agrícola

Suspensión acuosa.

Producto registrado: **RSCO-HEDE-0215-X0053-013-049**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:	
DICAMBA: Sal dimetilamina del ácido 3,6-dicloro-o-anísico (con un contenido de dicamba no menor de 83.0%) (Equivalente a 480 g de ácido / L a 20°C)	49.00
INGREDIENTES INERTES:	
Coadyuvante, agente quelante, diluyente y neutralizante	51.00
TOTAL	100.00



NOCIVO SI SE INHALA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: **4, PRECAUCIÓN. BANDA AZUL.**

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO: SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

DRAGOCAMBA® es un herbicida selectivo y post-emergente, soluble en agua que se recomienda usar para el control de las malezas indicadas en el cuadro y en los respectivos cultivos. El ingrediente activo de este producto actúa al contacto con la maleza y además es absorbido por hojas, tallo y raíces translocándose dentro de la planta y provocando su muerte dentro de los 7 días siguientes a la aplicación.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
Espárrago (SL)*	Aceitilla (<i>Bidens odorata</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.40-0.50	Realizar una aplicación foliar cuando las malezas tengan un tamaño menor a 15 cm; volumen de aplicación 450 L/ha
	Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>)	0.50	
	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>)	0.50 -1.0	De aplicación post-emergente al cultivo y la maleza; realizar la aplicación cuando la

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx

			maleza tenga 15 días de emergida o encontrarse entre los 5 y 10 cm de altura.
Caña de azúcar (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.50-1.0	De aplicación post-emergente al cultivo y la maleza; realizar la aplicación cuando la maleza tenga 15 días de emergida o encontrarse entre los 5 y 10 cm de altura.
Cebada (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.50-1.0	Realizar una aspersión total en post-emergencia al cultivo y a la maleza, con un volumen de aplicación de 200 L/ha.
Maíz (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.50-1.0	Aplicación post-emergente al cultivo y a la maleza; realizar las aplicaciones cuando el cultivo tenga una altura de 20 a 25 cm y su estado fenológico se encuentre entre las 4 y 5 hojas verdaderas. La maleza deberá encontrarse entre los 5 y 15 cm de altura.
Pastizales (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.50-1.0	De aplicación post-emergente al cultivo y la maleza; realizar la aplicación cuando la maleza tenga 15 días de emergida o encontrarse entre los 5 y 10 cm de altura.
Sorgo (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.50-1.0	Aplicación post-emergente al cultivo y a la maleza; realizar las aplicaciones cuando el cultivo tenga una altura de 20 a 25 cm y su estado fenológico se encuentre entre las 4 y 5 hojas verdaderas. La maleza deberá encontrarse entre los 5 y 15 cm de altura.
Trigo (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Estrellita (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Acahual (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.50 – 1.0	Realizar una aspersión total en post-emergencia al cultivo y a la maleza, con un volumen de aplicación de 200 L/ha.

*(): **Intervalo de seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha y SL= Sin Límite.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

LMR (Límite máximo de residuos):

CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Espárrago	4.0	EPA*
Caña de azúcar	0.3	EPA
Cebada	6.0	EPA
Maíz	0.1	EPA
Pastizales	125.0	EPA
Sorgo	4.0	EPA
Trigo	2.0	EPA

* Environmental Protection Agency

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO. Con el equipo de protección puesto, abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. Aplíquese en forma de aspersión dirigido a la maleza.



CONTRAINDICACIONES. Las aplicaciones deben realizarse de preferencia por la mañana o por la tarde. No aplicar en horas de calor intenso, o cuando la velocidad del viento sea mayor a 15 km/hr. No se aplique este producto sobre o cerca de cultivos no recomendados en la etiqueta que pudieran ser afectados. Evite que el producto sea arrastrado por agua y movido hacia las raíces de otras plantas que no sean las malezas y el cultivo seleccionado.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas en esta etiqueta y bajo las instrucciones de uso dadas anteriormente.

INCOMPATIBILIDAD. No mezclar con otros productos, aplíquese solo

“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”.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®www.dragon.com.mx