



Calaris



Grow a better tomorrow



Calaris

GENERALIDADES:

Actúa bloqueando la función de la enzima vegetal p-hidroxifenilpiruvat-dehidrogenasa (HPPD), con lo cual detiene la formación de los pigmentos carotenoides provocando una sintomatología de hojas con clorosis blanquecinas y posteriormente la muerte en las especies sensibles y se absorbe por los puntos de crecimiento, hojas y raíces.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Marca:

Calaris

Nombre común:

Mesotrione

Grupo químico:

Triketon (callistemon)

Formulación:

Suspensión Concentrada

Concentración:

480 g de i.a. /lt

Contraindicaciones:

- No se aplique donde haya cultivos asociados susceptibles, tales como frijol y hortalizas.
- No aplique Calaris cuando se hallan realizado aplicaciones de organofosforados al suelo.
- No aplique Calaris en mezcla de tanque con organofosforados y cuando se requiera aplicar algún producto organofosforado se recomienda hacer una aplicación secuenciada, esperando 7 días antes o siete días después de aplicar Calaris.

BENEFICIOS:

- Producto con acción residual contra zacates
- Herbicida con acción sistémica
- Actúa contra coquillo amarillo (*Cyperus esculentus*)
- Excelentes resultados si se incorpora con la rastra
- Excelente control para la maleza mixta

RECOMENDACIONES TÉCNICAS DE USO:

CULTIVO	MALEZA CONTROLADA	DOSIS (L/ha)	RECOMENDACIONES
Maíz (SL)	Quelite <i>Amaranthus hybridus</i> Quelite cenizo <i>Chenopodium album</i> Aceitilla <i>Bidens odorata</i> Estrellita <i>Gallinsoga parviflora</i> Amargosa <i>Parthenium hysterophorus</i> Acahual <i>Simsia amplexicaulis</i>	0.2 – 0.25	Aplique en postemergencia a la maleza y al cultivo.
	Golondrina <i>Euphorbia heterophylla</i> Mala mujer <i>Solanum rostratum</i>	0.25 – 0.30	
	Coquillo <i>Cyperus rotundus</i>	0.3 – 0.4	

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 Horas.

(I) Intervalo de Seguridad. SL: Sin Límite

Nufarm México

NUFARM GRUPO MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V. Av. Moctezuma 3515 Local 5 Zona Col. Ciudad del Sol. ZAPOPAN, JALISCO, 45050 TEL: (33) 3121 4108

www.nufarm.com