

C L O R I M U R O N 7 5 M A X
S I G M A

COMPOSICIÓN:

- **Principio activo:** Clorimuron 75%
- **Composición química:** clorimurón etil: etil 2[(((4-cloro-6-metoxipirimidin-2-il)amino)carbonil)amino]sulfonil]benzoato
- **Acción:** Sistémica
- **Uso:** Post-emergente
- **Formulación:** gránulos dispersables
- **Banda toxicológica:** IV azul.

DESCRIPCION GENERAL:

CLORIMURON 75 MAX SIGMA es un herbicida de acción sistémica para controlar malezas de hoja ancha, es un producto con una alta residualidad. Su modo de acción consiste en inhibir la síntesis de aminoácidos (ALS).

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Maleza	Dosis	Momento de Aplicación
Pasturas	Falsa biznaga (Ammi majus)	7 á 10 g/ha	<p>Aplicar en postemergencia de las malezas y de la pastura.</p> <p>Aplicar desde que la maleza tiene 3 hojas trifoliadas y las gramíneas 3 hojas verdaderas.</p> <p>La máxima eficacia se logra aplicando cuando las malezas son pequeñas y están en activo crecimiento.</p> <p>Recomendado para pasturas consociadas perennes de alfalfa, cebadilla, falaris, festuca, pasto ovillo, raigrás y trébol blanco.</p>
	Lengua de vaca (Rumex crispus)		
	Manzanilla (Matricaria chamomilla)		
	Manzanilla cimarrona (Anthemis cotula)		
	Mastuerzo (Coronopus didymus)		
	Mostacilla (Myagrurn rugosum)		
	Nabillo (Sisymbrium irio)		
	Nabo (Brassica campestris)		
	Nabón (Raphanus sativus)		
	Ortiga (Urtica urens)		
	Ortiga mansa (Lamium amplexicaule)		

Soja	Abrojo grande (<i>Xanthium cavanillesii</i>) Chamico (<i>Datura ferox</i>) Chinchilla (<i>Tagete bonariensis</i>) Nabo (<i>Brassica campestris</i>) Saetilla (<i>Bidens pilosa</i>) Yuyo colorado (<i>Amaranthus quitensis</i>)	13 á 20 g/ha	Aplicar en postemergencia de las malezas y de la soja. Para lograr la máxima eficacia se debe efectuar el tratamiento cuando las malezas se encuentran en activo crecimiento (2 a 5 hojas). A la dosis más alta es posible que se produzca clorosis o retardo temporario del crecimiento, que no afectará el rendimiento de la soja.
	Bejucos (<i>Ipomoea spp.</i>)	13 á 20 g/ha + 50 cm ³ /ha de 2,4 DB 100%	
	Malva cimarrona (<i>Anoda cristata</i>)	13 á 20 g/ha + 18g/ha de flumesulam 80 WG	

CONSIDERACIONES

RECOMENDACIONES DE USO

CLORIMURON 75 MAX SIGMA no aplicar en lotes donde dentro de los 9 meses siguientes al tratamiento se prevea la siembra de sorgo, girasol, arroz o maní. Ya que podrán ser dañados por residuos remanentes del producto.

PRESENTACION

CLORIMURON 75 MAX SIGMA se comercializa en cajas de 5 kg (50 sobres de 100 gr).