



COMPOSICIÓN

Dicamba 48% p/v (480 g/L).
Concentrado soluble (SL).

USOS

KALIMBA es un herbicida en post-emergencia para el control de malas hierbas de hoja ancha anuales y bianuales tales como *Calystegia sepium* (CAGSE), *Convolvulus arvensis* (CONAR), *Cirrosipilus sp.* (CIRSS), *Rumex sp.* (RUMSS), *Lacuta serriola* (LACSE), *Persicaria amphibia* (POLAM), *Persicaria maculosa* (POLPE), *Chenopodium sp.* (CHESS), *Taraxacum officinalis* (TAROF). Es un herbicida sistémico que se absorbe por las hojas, brotes y raíces de plantas en crecimiento activo. De translocación acrópeta y basípeta, se acumula en los tejidos meristemáticos, generando una reacción en cascada que termina con la inhibición del crecimiento y la eliminación de las malas hierbas.

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y PLAZO DE SEGURIDAD

Aplicar en post-emergencia una sola vez del cultivo cuando no ha superado 40 cm de alto, generalmente entre la 2ª y 8ª hoja verdadera correspondiente a la fase BBCH12-18.

CULTIVO	PLAGA/EFECTO	DOSIS MÁXIMA (L/PRODUCTO/ha)	VOL. MÁXIMO DE AGUA (L/ha)	PLAZO DE SEGURIDAD (DÍAS)
Maíz (excepto maíz dulce)	Dicotiledóneas, Malas hierbas de hoja ancha	0,6-0,75 L/ha	100-600	NP

PRECAUCIONES

Entre la última aplicación de KALIMBA y la plantación de un cultivo de hoja ancha deberán transcurrir al menos 28 días. Incompatible con ácido y bases fuertes, y con agentes oxidantes fuertes.

CLASIFICACIÓN DE PELIGROS



NÚMERO DE REGISTRO

ES-00226

