



Conoce todos nuestros  
insumos agrícolas



## ROUNDUP CONTROL MAX

Es un herbicida selectivo para el control post-emergente de las malezas anuales y perennes en barbecho químico y cultivo genéticamente modificados, tolerantes al principio glifosato.



### MECANISMO DE ACCIÓN:

Ejerce su acción a través de la inhibición de la enzima EPSPS sintasa, una enzima de la biosíntesis del ácido aromático. Este impide la síntesis de aminoácidos aromáticos esenciales para la biosíntesis de proteínas, lo que culmina con la muerte total de las malezas.



Cultivo	Malezas	Dosis
Soya (Glycine max)	Maicillo (Sorghum sudanense) Rogelia (Rottboellia cochinchinensis)	1,5 kg/ha
	Arrocillo (Echinochloa colana)	2 kg/ha
Barbecho (Etapa vegetativo)	Emilia (Emilia sonchifolia) Leche leche (Euphorbia heterophylla) Glicine (Rhynchosia minima)	1,5 - 1,75 kg/ha
	Bremura (Cyndon dactylon)	1,75 - 2 kg/ha
Barbecho (Etapa Reproductivo)	Maicillo (Sorghum sudanense) Rogelia (Rottboellia cochinchinensis)	1,75 - 2 kg/ha
	Bejuco glicine (Galactia striata)	3 kg/ha

### ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Partiendo de una Soya RR libre de la competencia de malezas vivas en el momento de la siembra (ya sea convencional o directa), la primera aplicación en post-emergencia (de cultivo y malezas) se recomienda cuando las malezas alcanzan un máximo de 15 cm de altura o diámetro (en activo crecimiento).



71011330



CIAGRO