

Select[®] MAX

HERBICIDA

El herbicida más completo contra gramíneas en cultivos de hoja ancha.



- El mayor espectro contra las gramíneas anuales y vivaces, y rebrotes de trigo y cebada.
- Nueva formulación que incorpora un mojante para una mejor aplicación y mayor eficacia.
- Antigramíneo líder, eficaz sobre las especies más resistentes como la Poa.
- Altamente selectivo con los cultivos de dicotiledóneas en los que está registrado.

 **Arysta**
LifeScience

Select[®] MAX

Select[®]Max es un antigramíneo de aplicación foliar de postemergencia para cultivos de hoja ancha, conteniendo 12% de cletodim. Su formulación, lista para usar, incorpora un mojante que garantiza una mejor y más homogénea aplicación, una penetración más rápida y una óptima eficacia.

■ COMPOSICIÓN

120g/l cletodim

Familia química: Ciclohexanodionas

Grupo HRAC : A

Formulación : Concentrado Emulsionable (EC)

Modo de acción : Foliar y Sistémico

■ MODO DE ACCIÓN

Select[®]Max es un herbicida antigramíneo de postemergencia cuya materia activa, Cletodim, es absorbida por las hojas y translocada por sistemía al resto de la planta, para acumularse en las zonas de crecimiento de los órganos aéreos y subterráneos de la mala hierba.

Select[®]Max actúa como inhibidor de la síntesis de lípidos, compuestos fundamentales en la membrana celular, lo que se traduce en una parada del crecimiento y reducción del vigor de las malas hierbas diana. A las dos o tres semanas de su aplicación, dependiendo de la especie y condiciones, se observan los primeros síntomas de clorosis y necrosis en tejidos jóvenes, optimizándose su eficacia de 30 a 50 días tras esta aplicación.

■ EFICACIA

Select[®]Max presenta un amplio rango de actividad sobre gramíneas anuales y vivaces, y sobre rebrotes de trigo y cebada. Y es altamente selectivo con los cultivos de dicotiledóneas.

Los numerosos ensayos realizados por Arysta LifeScience han demostrado el amplísimo espectro de eficacia del Select[®]Max, lo que le convierte en pieza clave en la rotación de cultivos, principalmente con presencia de poblaciones de Vallico, Cola de zorra o Poa .

Select[®]Max posee una altísima eficacia, por encima del 90%, contra las principales malas hierbas anuales :

EFICACIA	MALAS HIERBAS	MALAS HIERBAS	ESTADIO
EXCELENTE	<i>Alopecurus myosuroides</i>	Cola de zorra	D-E
	<i>Avena spp.</i>	Avenas, incluida avena loca	D-F
	<i>Hordeum murinum</i>	Cebada ratonera	D-E
	<i>Hordeum vulgare</i>	Cebada cultivada	D-E
	<i>Lolium spp.</i>	Vallico	D-E
	<i>Phalaris paradoxa</i>	Alpiste	C-E
	<i>Poa pratensis</i>	<i>Poa pratense</i>	I
	<i>Setaria viridis</i>	Almoralejo	E-G
	MUY BUENA	<i>Bromus spp.</i>	Bromo
<i>Echinochloa crus-galli</i>		Pata de gallo	E-G
<i>Poa annua</i>		<i>Poa anual</i>	D-E
<i>Triticum spp.</i>		Trigo	D-E

Excelente: Eficacia >95%

Muy buena: 90 < Eficacia < 95%



Select®Max además ha demostrado una buena eficacia sobre las siguientes malas hierbas

Bacharia spp.
Cenchrus pauciflorus
Dactylis glomerata
Digitaria spp.
Echinochloa spp.

Eleusine indica
Eriochloa gracilis
Eriochloa villosa
Festuca erundinea
Oryza sativa

Panicum spp.
Rottboellia exalta
Setaria spp.
Zea mays

■ MODO DE EMPLEO

Aplicar Select®Max en postemergencia de las gramíneas adventicias ya nacidas, antes de que sean tapadas por el cultivo, en los siguientes momentos :

- **gramíneas anuales: a partir de 3 hojas a 2 tallos, una vez se prevea que han nacido todas las malas hierbas.**

- **gramíneas vivaces: a partir de 10 a 15 cm de altura con suficiente superficie foliar.**

El tratamiento actúa sobre las adventicias ya emergidas.

En cultivos de secano aplicar con el suelo en tempero, en regadío de debe aplicar lo antes posible después del riego.

■ RECOMENDACIONES

- Volumen de caldo: de 300 a 400 l / ha
- Temperatura entre 8° y 25°C
- Humedad: al menos 65 %
- Ausencia de viento
- No aplicar si se prevén lluvias en menos de 1 hora
- Aplicar Select®Max sobre gramíneas en crecimiento.
- Cultivos de reemplazo : reemplazo inmediato de cualquier dicotiledónea. Respetar el plazo de 3 meses (en ausencia de labor) en el caso de gramíneas.
- No aplicar herbicida de postemergencia de hoja ancha el los tres días siguientes a la aplicación de Select®Max.

■ USOS Y DOSIS

Select®Max debe aplicarse en pulverización normal (en postemergencia del cultivo y de las malas hierbas), como antigramíneo, en los siguientes cultivos:

Remolacha, algodón, colza y girasol. Cebolla, ajo y tomate. Leguminosas para grano (lentejas, judías, habas, guisantes, garbanzos ...).
Frutales de hueso.

Dosis y modo de empleo

Aplicar a partir del estadio de 3 hojas de las malas hierbas y siempre que hayan nacido todas, a 0,8 L/ha (contra gramíneas anuales) y a 1,6 L/ha (contra gramíneas vivaces), no es necesario añadir mojante por llevarlo ya incorporado en su formulación. Contra gramíneas perennes, como es el caso de Sorghum halepense, se realizarán dos aplicaciones a la dosis mayor, separadas por un intervalo de 3 semanas entre ellas.

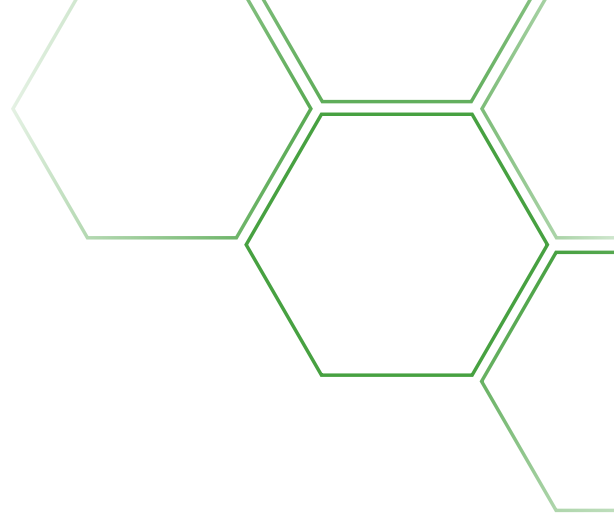
Arroz :

En campos destinados al cultivo de arroz, inundar durante unos diez días para que emerjan las malas hierbas tales como arroz salvaje o Echinochloa antes de sembrar; después, sacar el agua y tratar a 1,5 L/ha, volviendo a inundar 24 horas después del tratamiento. La siembra se realizará pasadas otras 24 horas.

Inscrito en el R.O.P. y M.F. con el nº 22.225



Select[®] MAX



Arysta LifeScience es una nueva compañía de protección de cultivos, que ofrece un amplio catálogo de soluciones fitosanitarias y biológicas, y que opera en más de 125 países en todo el mundo.

Arysta LifeScience pertenece al grupo Platform Specialty Products Corporation y nace de la fusión de 3 compañías: Agriphar, Chemtura Agrosolutions y Arysta LifeScience. Por otro lado, la línea Goëmar, líder mundial de biosoluciones, es parte integrante de la compañía desde 2014.

Como resultado, Arysta LifeScience cuenta con una de las gamas más completas en protección de cultivos (Herbicidas, Insecticidas, Fungicidas, Reguladores de Crecimiento, Biosoluciones y Tratamiento de Semillas), incluyendo más de 250 materias activas y 6500 productos registrados en todo el mundo.

Para más información:

Arysta LifeScience Iberia SLU

Río Viejo, 80, Polígono Industrial La Isla, 41703

Dos Hermanas, Sevilla

954 93 00 01

iberia@arysta.com