



# Maíz



# Maíz

## PROGRAMA FITOSANITARIO



Producto	Tratamiento de semillas	Malezas	Plagas	Otros
Raxil				
Gaucho				
Poncho Gorgojo	Carbón de la panoja Gorgojo Argentino / Gusano blanco / Pulgones			
Poncho Full	Gorgojo Argentino / Mosca de la semilla Gorgojo Argentino / Gusano Cortador y Barrenador			
Basta		Barbecho químico		
Soberan <sup>Nuevo</sup>		Malezas Gramíneas y de Hoja Ancha anuales		
Option Pro		Malezas Gramíneas y de Hoja Ancha anuales y perennes		
Bulldock			Gusano Cortador / Gusano del Choclo / Pulgones	
			Gusano del Choclo y Rayador / Pulgones	
Induce pH				Coadyuvante





### Tratamiento de semillas

Producto	Enfermedades o Plagas	Dosis
Raxil 060 FS	Carbón de la panoja	100 cc / 100 kg semillas
Gaucha 600 FS	Gorgojo Argentino, Gusano blanco, Pulgones	1,6 cc / 1.000 semillas
Poncho 600 FS*	Gorgojo Argentino, Mosca de la semilla Gorgojo Argentino, Gusano Cortador y Barrenador	0,8 cc / 1.000 semillas 2 cc / 1.000 semillas

\* Poncho sólo se vende a través de las empresas de semillas como Poncho Gorgojo (0,8 cc / 1.000 semillas) o Poncho Full (2 cc / 1.000 semillas).



### Malezas

Producto	Malezas	Dosis / ha
Basta 14 SL	Herbicida no selectivo para uso en barbecho químico o entre hilera con pantalla de protección	2 - 3 L
Option Pro 32% WG *	Malezas de Hoja Ancha y Gramíneas, anuales y perennes (maicillo) en post - emergencia	200 g
Soberan 420 SC **	Malezas Anuales de Hoja Ancha y Gramíneas en post - emergencia	200 - 250 cc

\* Agregar Induce pH 900 SL en dosis de 0,75 - 1 L / ha.

\*\* Agregar Induce pH 900 SL en dosis de 0,75 - 1 L / ha + Atrazina 50% en dosis de 2 L / ha.



### Plagas

Producto	Plagas	Dosis / ha
Bulldock 125 SC	Gusano del Choclo, Pulgón del Maíz Gusano Cortador	80 - 100 cc 100 cc
Muralla Delta 190 OD	Gusano del Choclo, Rayador y Pulgones	200 - 400 cc

Para mejorar el efecto de los insecticidas agregue Induce pH 900 SL en todas las aplicaciones.



### Otros

Producto	Objetivo	Concentración
Induce pH 900 SL	Coadyuvante de herbicidas Coadyuvante, penetrante y regulador de pH con insecticidas y fungicidas.	100 - 300 cc / 100 L de agua 25 - 50 cc / 100 L de agua



### ADVERTENCIA

Este folleto no contiene toda la información necesaria para la aplicación del producto. Lea toda la etiqueta antes de usarlo.

Fonos: (2) 520 8200 Santiago  
(51) 23 3728 Coquimbo  
(72) 39 1017 Rancagua  
(73) 21 3748 Linares  
(45) 26 8416 Temuco

[www.bayercropscience.cl](http://www.bayercropscience.cl)



Programa Fitosanitario en Maíz