



# CATÁLOGO SOJA

**PREPARADOS  
PARA  
TODO**

**BREVANT™**  
semillas

# Nomenclatura Soja Brevant



MG	CICLO
0	0 A 9
1	0 A 9
2	0 A 9
3	0 A 9
4	0 A 9
5	0 A 9
6	0 A 9
7	0 A 9
8	0 A 9
9	0 A 9

E	ENLIST® E3
CE	CONKESTA E3
SE	STS® Y ENLIST® E3
SCE	STS® Y CONKESTA E3

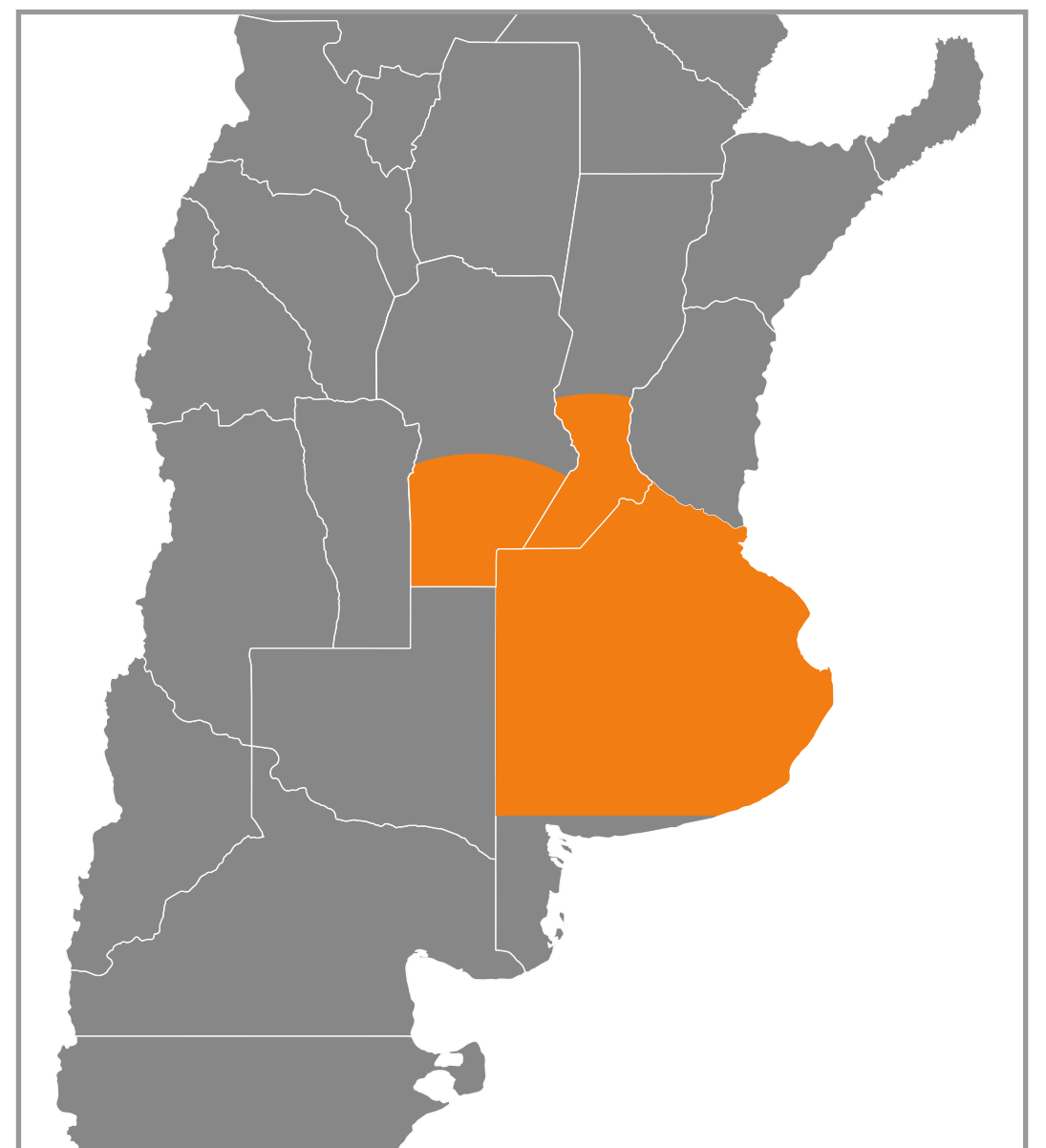
## BRV54321E\*

### TECNOLOGÍA

### ENLIST® E3

	TECNOLOGÍA	ENLIST® E3
<b>PERFIL AGRONÓMICO</b> 	CICLO	IV Corto
	HÁBITO DE CRECIMIENTO	Indeterminado
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R1	56
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8	132
	ALTURA DE PLANTA (CM)	100
	POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN	Alto
	SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 9)	9
	PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)	180
	COLOR DE FLOR	Púrpura
	COLOR DE PUBESCENCIA	Gris
<b>PERFIL SANITARIO</b> 	CANCRO DEL TALLO	Resistente
	PHYTOPHTHORA	Resistente a Raza 1, 3 & 17
	MANCHA OJO DE RANA (MOR)	Moderadamente Susceptible
<b>VERSATILIDAD</b> 	ZONA AGROECOLÓGICA	Norte, Oeste, Centro y Sur de BA. Sur de Santa Fe y Sur de Córdoba
	FECHAS ÓPTIMAS DE SIEMBRA	20/Oct al 15/Nov
	DENSIDAD ÓPTIMA (MILES PL/HA)	280

### ZONA AGROECOLÓGICA



\* Variedades en trámite de inscripción ante INASE. Venta sujeta a inscripción.

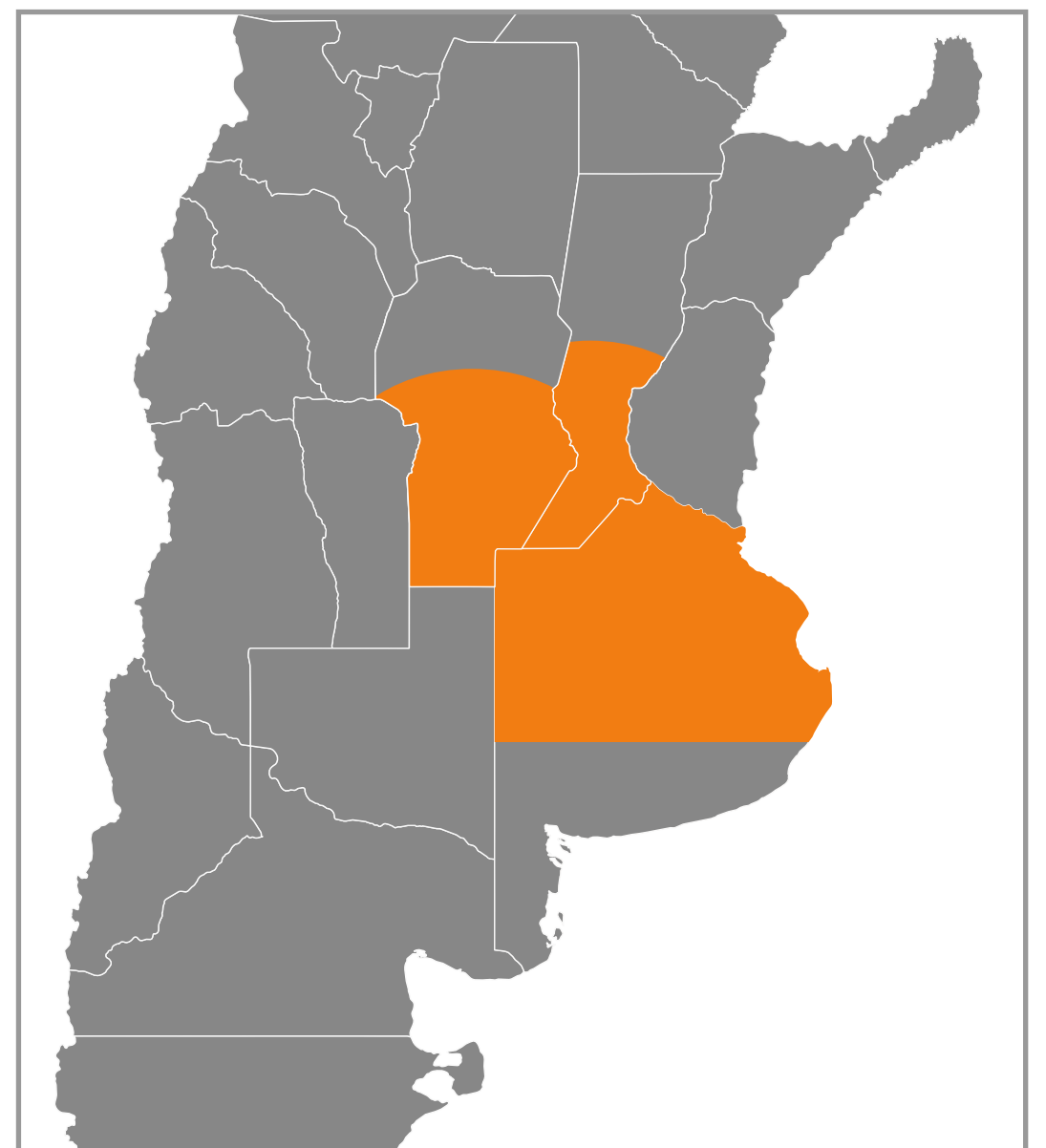
## BRV54621SE\*

### TECNOLOGÍA

### ENLIST® E3 - STS®

PERFIL AGRONÓMICO	CICLO	IV Medio
	HÁBITO DE CRECIMIENTO	Indeterminado
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R1	57
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8	134
	ALTURA DE PLANTA (CM)	105
	POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN	Medio
	SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 9)	9
	PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)	170
	COLOR DE FLOR	Púrpura
	COLOR DE PUBESCENCIA	Gris
PERFIL SANITARIO	CANCRO DEL TALLO	Resistente
	PHYTOPHTHORA	
	MANCHA OJO DE RANA (MOR)	Moderadamente Resistente
VERSATILIDAD	ZONA AGROECOLÓGICA	Norte, Oeste y Centro de BA. Sur de Santa Fe y Centro - Sur de Córdoba
	FECHAS ÓPTIMAS DE SIEMBRA	25/Oct al 15/Nov
	DENSIDAD ÓPTIMA (MILES PL/HA)	280

### ZONA AGROECOLÓGICA



\* Variedades en trámite de inscripción ante INASE. Venta sujeta a inscripción.

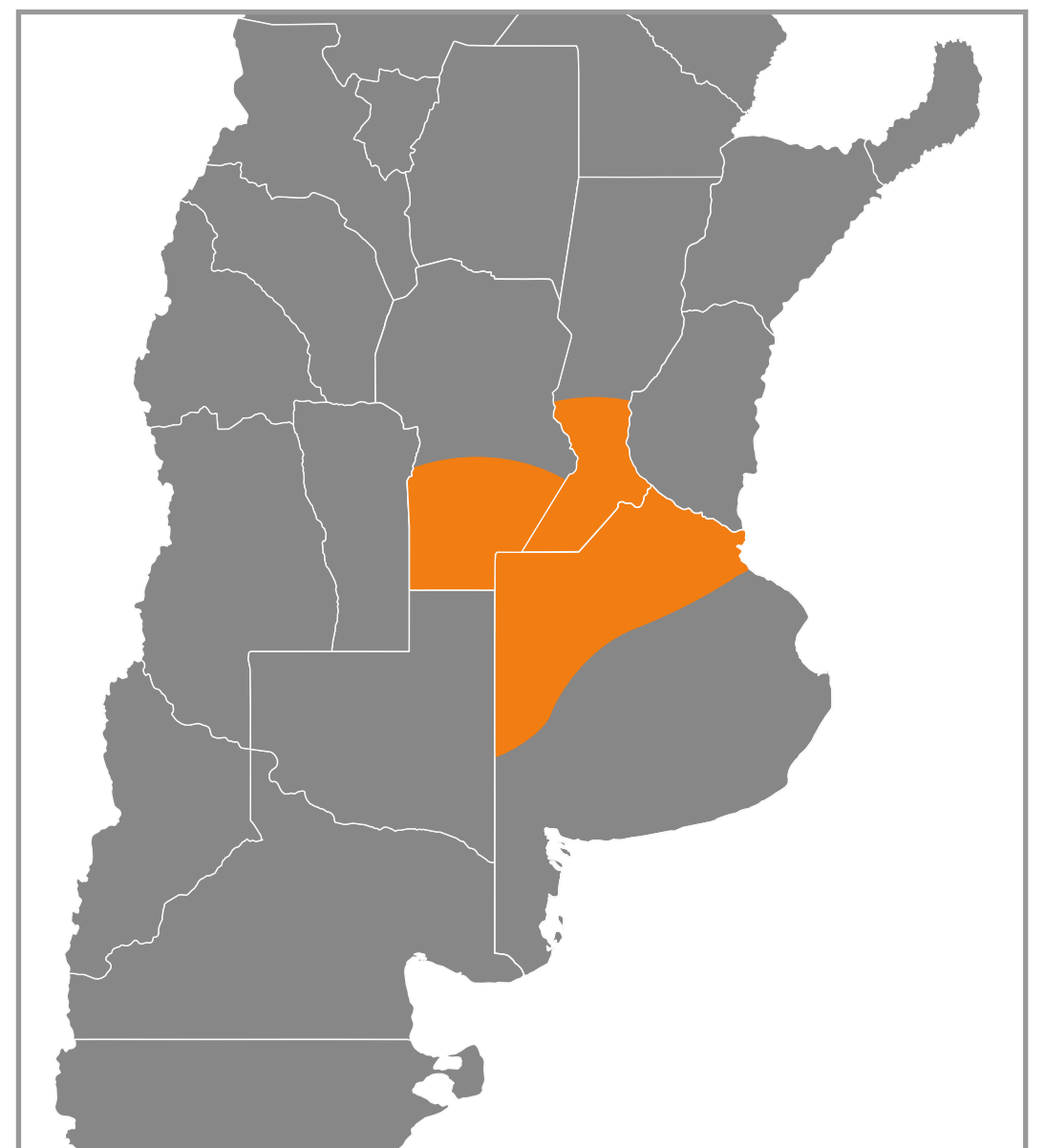
## BRV55021SE\*

### TECNOLOGÍA

### ENLIST® E3 - STS®

	TECNOLOGÍA	ENLIST® E3 - STS®
<b>PERFIL AGRONÓMICO</b> 	CICLO	V Corto
	HÁBITO DE CRECIMIENTO	Indeterminado
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R1	57,5
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8	139
	ALTURA DE PLANTA (CM)	90
	POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN	Medio
	SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 9)	9
	PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)	150
	COLOR DE FLOR	Blanca
	COLOR DE PUBESCENCIA	Gris
<b>PERFIL SANITARIO</b> 	CANCRO DEL TALLO	Resistente
	PHYTOPHTHORA	Resistente a Raza 1 & 4
	MANCHA OJO DE RANA (MOR)	Moderadamente Resistente
<b>VERSATILIDAD</b> 	ZONA AGROECOLÓGICA	Norte, Oeste & Costa de BA. Sur de Santa Fe y Entre Ríos
	FECHAS ÓPTIMAS DE SIEMBRA	20/Oct al 15/Nov
	DENSIDAD ÓPTIMA (MILES PL/HA)	310

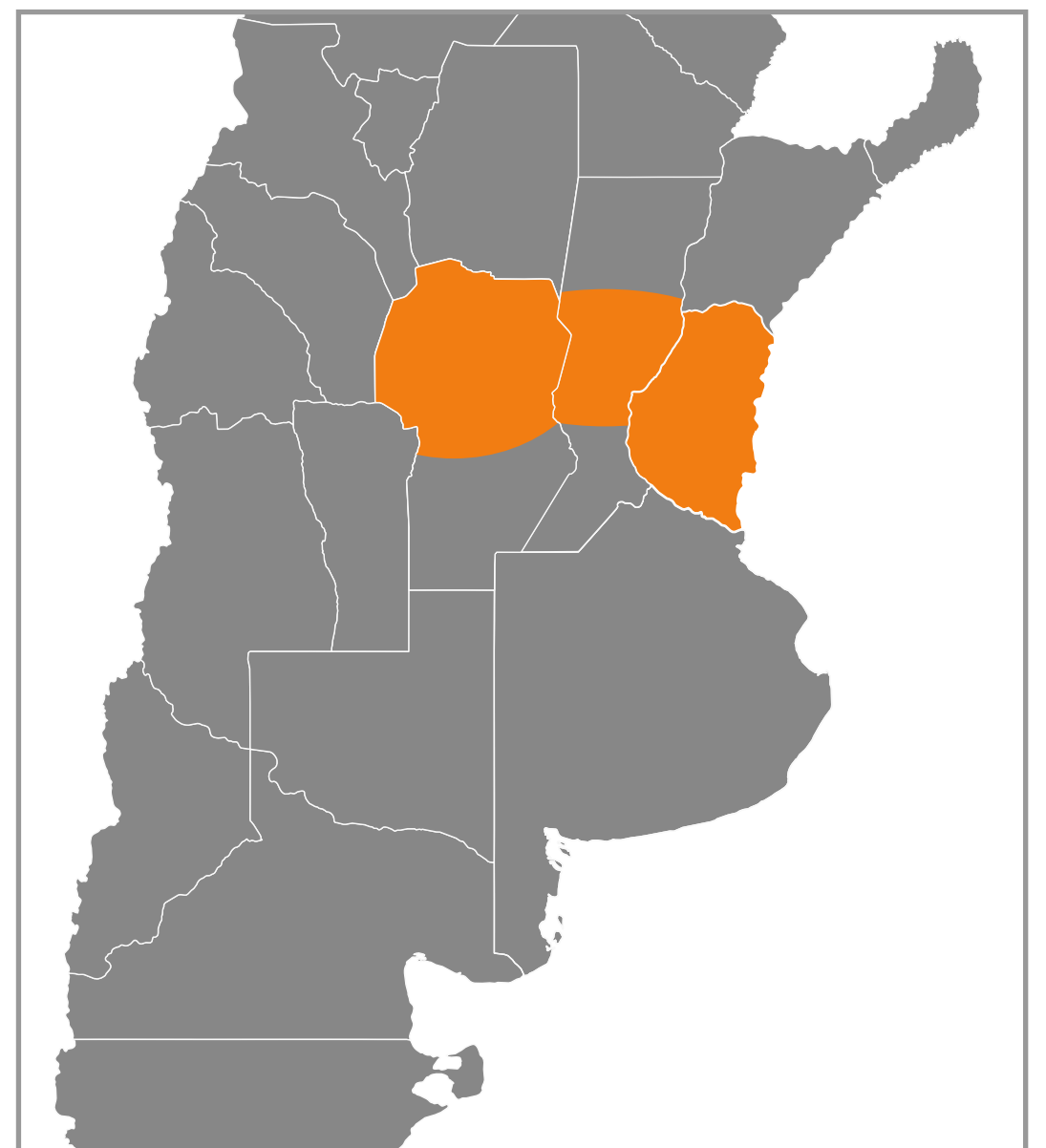
### ZONA AGROECOLÓGICA



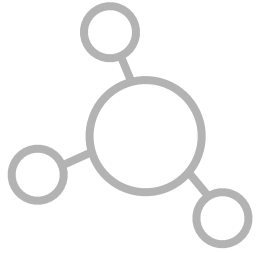
## BRV55621SE\*

	TECNOLOGÍA	ENLIST® E3
PERFIL AGRONÓMICO	CICLO	V Medio
	HÁBITO DE CRECIMIENTO	Indeterminado
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R1	56
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8	143
	ALTURA DE PLANTA (CM)	95
	POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN	Medio
	SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 9)	9
	PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)	187
	COLOR DE FLOR	Blanca
	COLOR DE PUBESCENCIA	Castaña
PERFIL SANITARIO	CANCRO DEL TALLO	Resistente
	PHYTOPHTHORA	Resistente a Raza 1
	MANCHA OJO DE RANA (MOR)	Resistente
VERSATILIDAD	ZONA AGROECOLÓGICA	Centro de Santa Fe, Centro - Norte de Córdoba y Litoral
	FECHAS ÓPTIMAS DE SIEMBRA	25/Oct al 25/Nov
	DENSIDAD ÓPTIMA (MILES PL/HA)	310

### ZONA AGROECOLÓGICA



# Un Sistema desarrollado para innovar a todo terreno.



El Sistema de Control de Malezas Enlist fue desarrollado para hacer agricultura de una forma diferente. Un programa integral de control que combina eventos biotecnológicos, soluciones herbicidas y un programa de Buenas Prácticas Agrícolas, para no sólo buscar mayor rendimiento, sino también una agricultura más consciente y más sostenible.



La soja Enlist E3® provee una robusta tolerancia a los herbicidas sal colina de 2,4-D con tecnología Colex-D, glifosato y glufosinato de amonio.

Permite el uso de Enlist Colex-D® desde preemergencia a R2 en cultivo de Soja Enlist E3, ampliando y flexibilizando la ventana de aplicación, permitiendo un excelente programa de control de malezas.



Enlist® Protect es un programa que ayuda a los productores a obtener los mejores resultados del Sistema Enlist®, a través de la implementación de Buenas Prácticas Agrícolas para una agricultura sostenible y cuidado de la tecnología a futuro. El programa busca:

- / Realizar aplicaciones seguras en sus cultivos, evitando pulverizar fuera del objetivo.
- / Seleccionar y utilizar herbicidas con diferentes modos de acción dentro de un mismo ciclo de cultivo.
- / Prevenir procesos evolutivos de resistencia.



El herbicida Enlist Colex-D® ofrece una novedosa formulación de sal colina de 2,4-D con tecnología Colex-D®. Esta tecnología reduce la volatilidad a valores casi cero y minimiza la deriva.

## Malezas controladas por Enlist Colex-D®

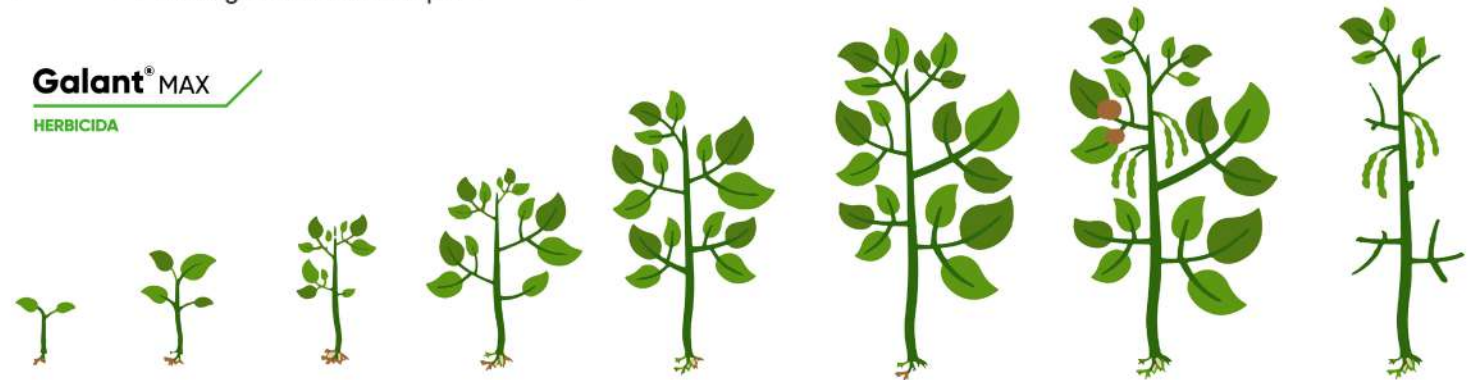
NOMBRE VULGAR	NOMBRE CIENTÍFICO
Rama negra	<i>Conyza sumatrensis</i>
Cardo	<i>Cirsium vulgare</i>
Lecherón	<i>Euphorbia dentata</i>
Nabón	<i>Raphanus sativus</i>
Quinoa	<i>Chenopodium album</i>
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>
Yuyo colorado / Ataco	<i>Amaranthus quitensis - hybridus</i>
Flor de Sta. Lucía	<i>Commelina erecta</i>
Malva	<i>Sphaeralcea bonariensis</i>
Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>
Ipomoeas	<i>Ipomoea spp.</i>
Mostacilla	<i>Brassica rapa</i>



**Trts residuales PS/PRE:**  
Glifosato + Auxínicos + herb. residuales:  
ALS / PPO / Triaz / Inh. Sint. Cel.  
Flumioxazin / Sulfentrazone / Acetamidas / Pyroxasulfone



SIEMBRA



SEP

OCT

NOV

DIC

PRE-SIEMBRA  
PRE-EMERGENCIA

POST-EMERGENCIA

Ventana aplicación Enlist® Colex-D® + Glifosato PRE hasta R2

Ventana aplicación Enlist® Colex-D® + Glufosinato(\*) PRE hasta V4

(\*) El uso de glufosinato sobre cultivo de soja tolerante al glufosinato se encuentra sujeto a la aprobación del SENASA al 7 de Abril de 2021.

Recuerde seguir todas las recomendaciones de aplicación, programa de control y manejo de resistencias para asegurar el uso correcto y cuidado de la tecnología. Para obtener más información acerca del Sistema Enlist® ingrese a: [www.enlist.com/ar](http://www.enlist.com/ar)

**INNOVEMOS A TODO TERRENO.**