

INSECTICIDA

FUNGICIDA

HERBICIDA



ADAMA

La nueva soja tiene quien la proteja



**Las soluciones
más confiables
están aquí**

En Adama encontrarás el portfolio de productos más completo, además del mejor asesoramiento para que empresas estrategias eficientes de protección de soja.

Escuchamos › Aprendemos › Solucionamos

ADAMA.COM



INSECTICIDA

NUEVO LANZAMIENTO

EMINENT. CONTROL INICIAL Y PERSISTENCIA DEL MÁS ALTO NIVEL

Eminent es ideal para el control de orugas, arañuelas y trips, aporta eficacia, persistencia, versatilidad y manejo anti-resistencia para todo tipo de tecnologías en soja.



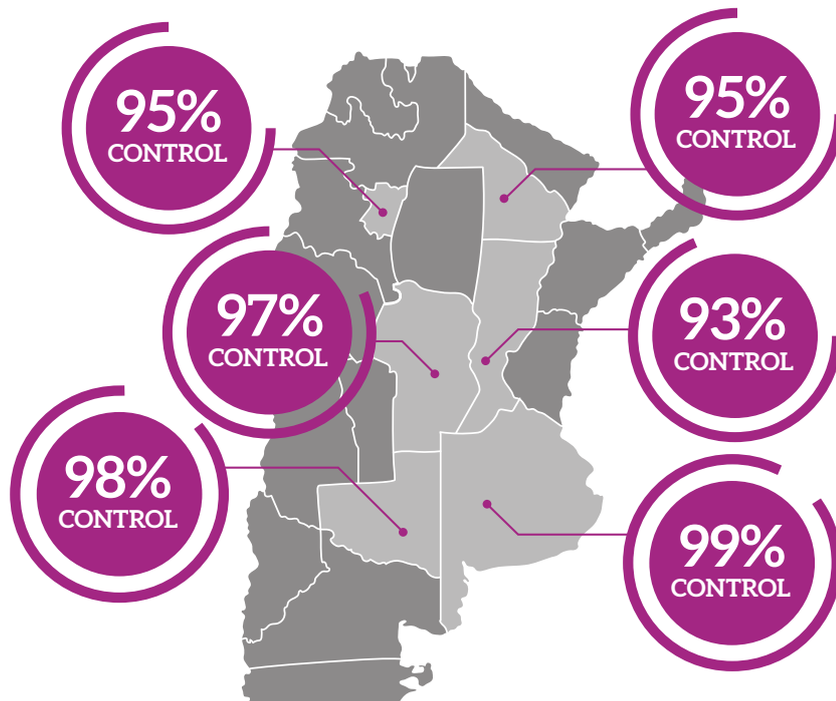
DOSIS
60 cc/ha
+ 500 cc/ha
de MSO
siliconado

1

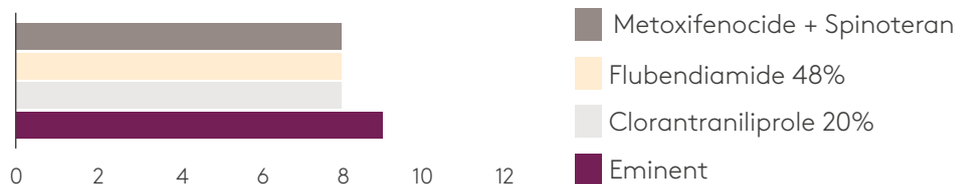
Excepcional control inicial

Eminent actúa principalmente por ingestión y reducida acción de contacto. Es efectivo en dosis muy bajas y no altera la población de benéficos. A las 72 horas, Eminent controla el 80% de las larvas.

Superior control inicial a 7 DDA en todas las regiones.



Control inicial





INSECTICIDA



NUEVO LANZAMIENTO

Mayor Persistencia

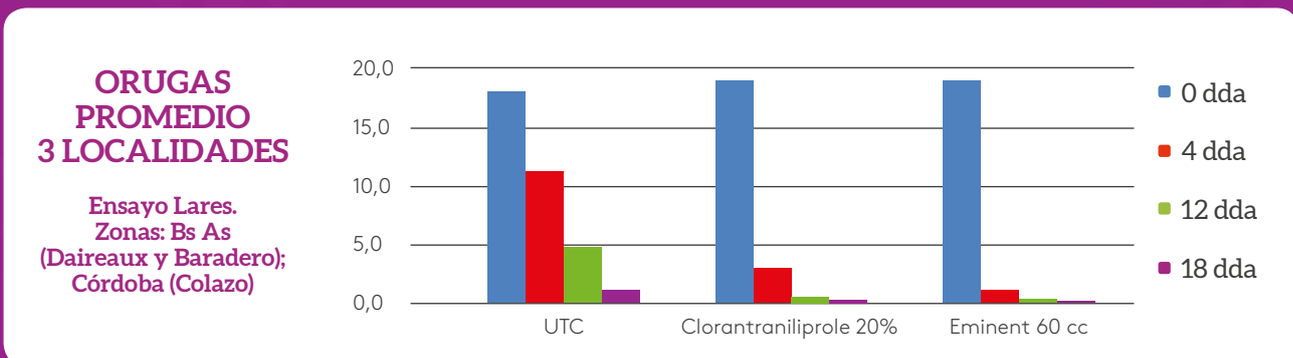
Luego de la aplicación foliar el compuesto ingresa a la hoja. Se forma un depósito interno y hay movimiento lateral y vertical. Los residuos en la superficie de la hoja se secan rápidamente. La residualidad es larga debido al ambiente protegido dentro de la hoja. El efecto traslaminar forma reservorio dentro de las hojas de las plantas brindando 7 a 14 días de persistencia.



2

Localidad	Control 2 DDA	Control 7 DDA	Control 14 DDA	Control 23 DDA
Diego de Alvear - Agroconsultor	75%	89,7%	96,1%	95,1%

Localidad	Control 3 DDA	Control 5 DDA	Control 12 DDA	Control 20 DDA
9 de Julio - Trybus	75%	72%	89%	86%



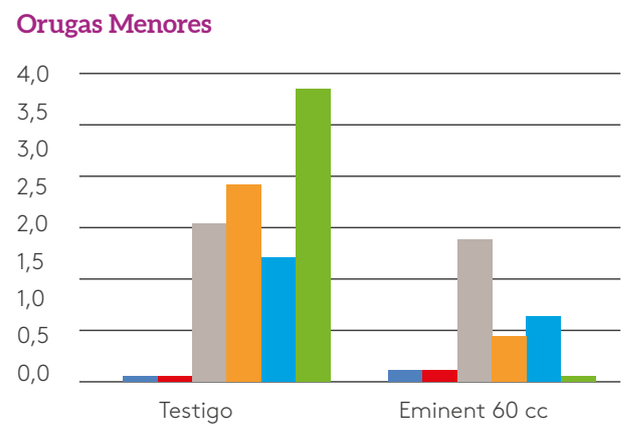
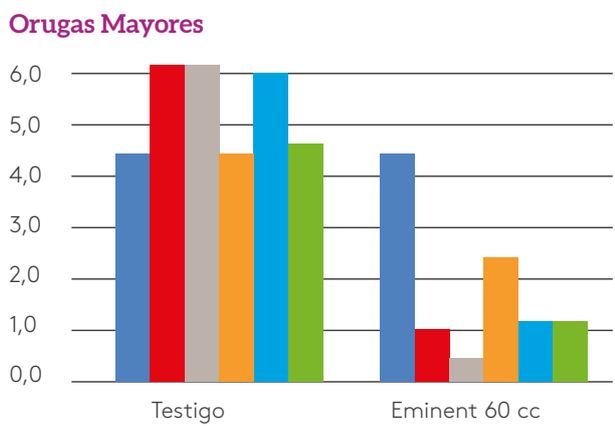
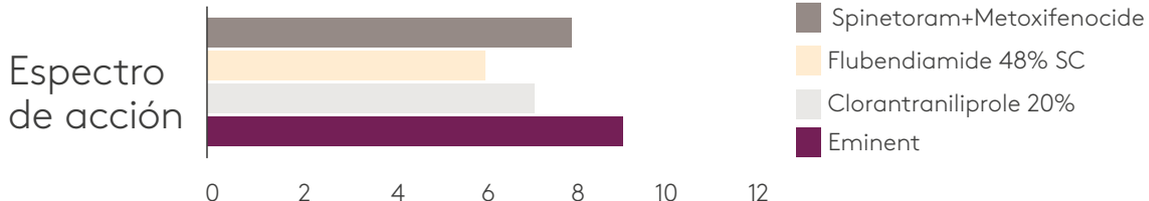
Tecnología de vanguardia en protección



*Registro para soja en trámite

Amplio espectro

Eminent es un ready mix que combina Novaluron (188 g) con benzoato de emamectina (147 g), molécula especialmente diseñada para el control de lepidópteros. Con dos modos de acción, brinda manejo anti resistencia de plagas (alineado con protocolo IRAC). Además ofrece un excelente control de arañas y trips, que lo hace ideal para planteos complementarios con soja INTACTA.



Ensayo Margarita Sillon & equipo. Zona Centro Santa Fe

0 dda 3 dda 7 dda 14 dda 21 dda 28 dda

BOOMER. TU TRANQUILIDAD PARA EL CONTROL DE CHINCHES Y ARAÑUELA EN SOJA



DOSIS
200/250
cc/ha
+ 500 cc/ha
de MSO
siliconado

Boomer® es el nuevo insecticida de Adama que controla chinches, arañuelas, trips, lepidópteros y otras plagas secundarias. Con mayor espectro de control y más poder de volteo, podés estar totalmente tranquilo, incluso en escenarios de alta presión.

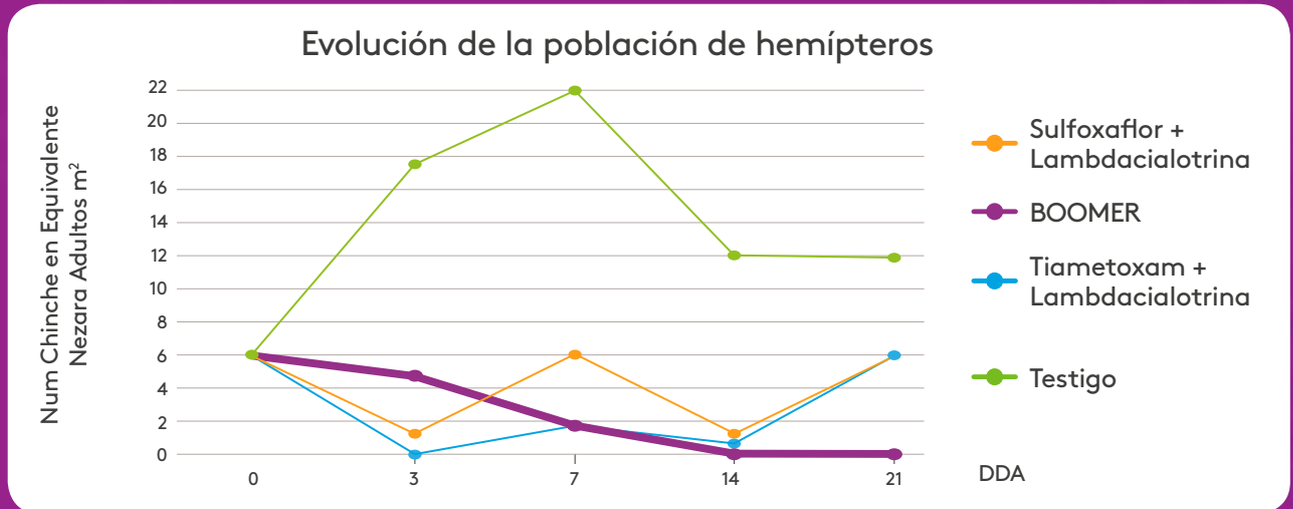
Atributos

- Amplio espectro.
- Mayor poder de volteo en alta presión.
- Alta residualidad.
- 3 mecanismos de acción.
- Extensa ventana de aplicación.
- Acción sistémica y de contacto.

Beneficios

- Permite controlar plagas con distintos hábitos alimentarios con una sola aplicación.
- Asegura menor costo por día de control y eficiencia operativa.
- Brinda manejo anti resistencia.
- Proporciona mayor versatilidad de uso.

Boomer vs. testigos comerciales



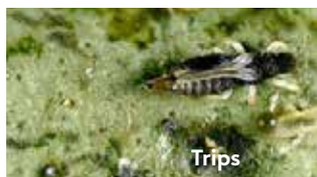
Boomer mejora la performance de control post 14 DDA, superando los estándares del mercado

Amplio espectro de acción

Aplicar cuando se encuentre 0,5 chinche por metro lineal.



**BOOMER®
TAMBIÉN
CONTROLA**



NUEVO LANZAMIENTO

CUSTODIA T NOVEDOSA PROTECCIÓN SISTÉMICA A TU ALCANCE

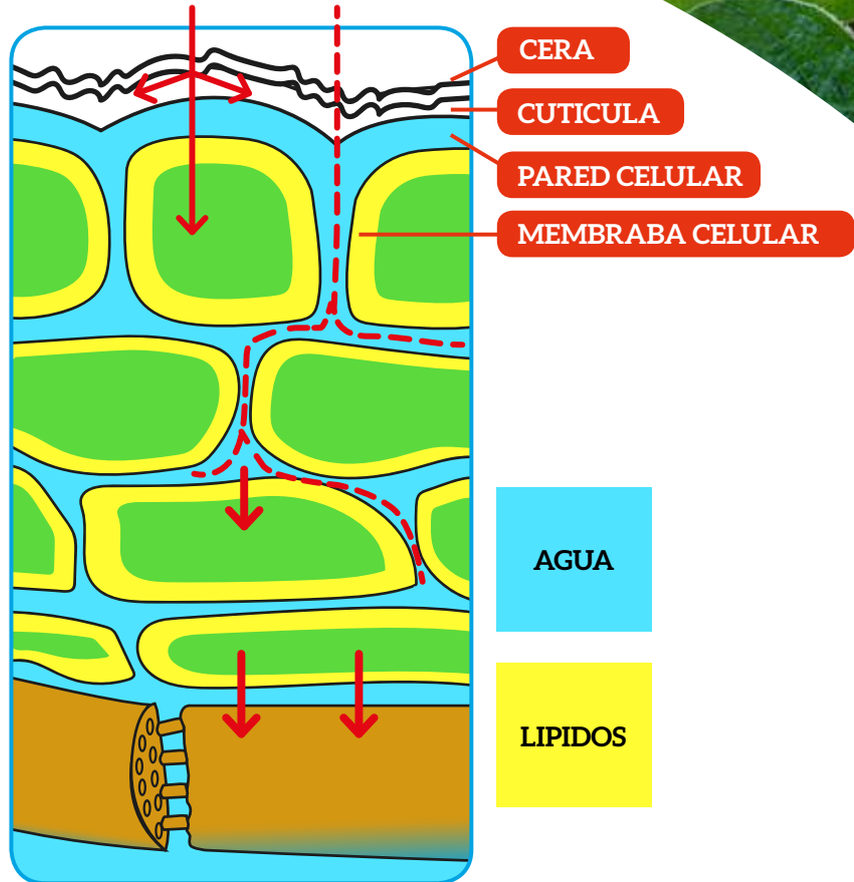
Con **Custodia T**, Adama aporta al productor la mejor protección sistémica contra las EFC, cuidando su presupuesto y manteniendo la rentabilidad de su cultivo de soja.

DOSIS
500 cc/ha
+ 500 cc/ha
de MSO
siliconado

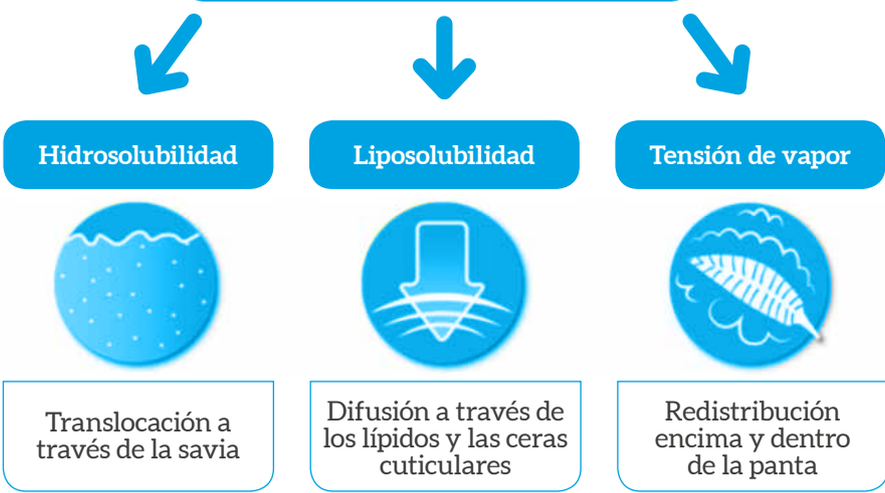


Movilidad de la planta

Reforzamos la azoxistrobina con tetraconazol, molécula que por su sistemia superior otorga una distribución homogénea en todas las partes de la planta.



Características biológicas



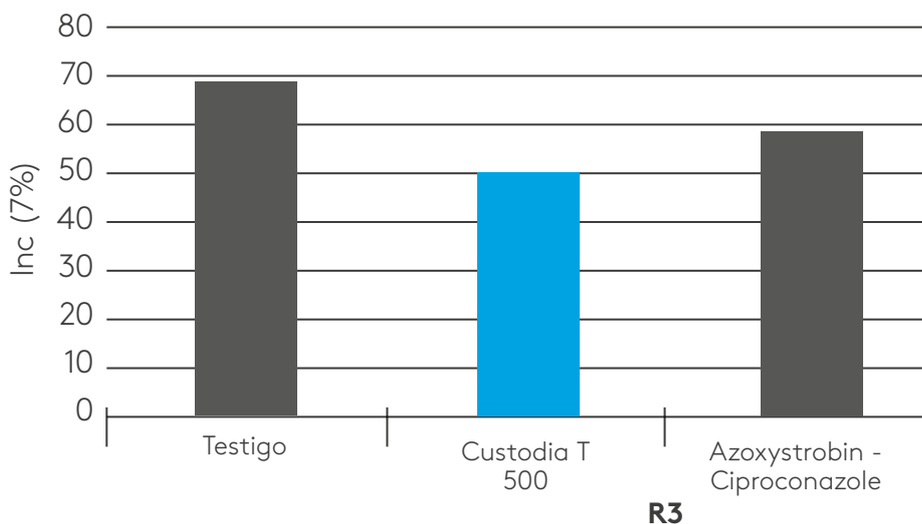
CUSTODIA T. UN SEGURO CONTRA ENFERMEDADES

- Alto nivel de eficacia contra una amplio grupo de enfermedades (oidio, roya, cercospora, alternaria, septoria, etc.)
- Versatilidad: controla las enfermedades más importantes en soja, trigo, maní.

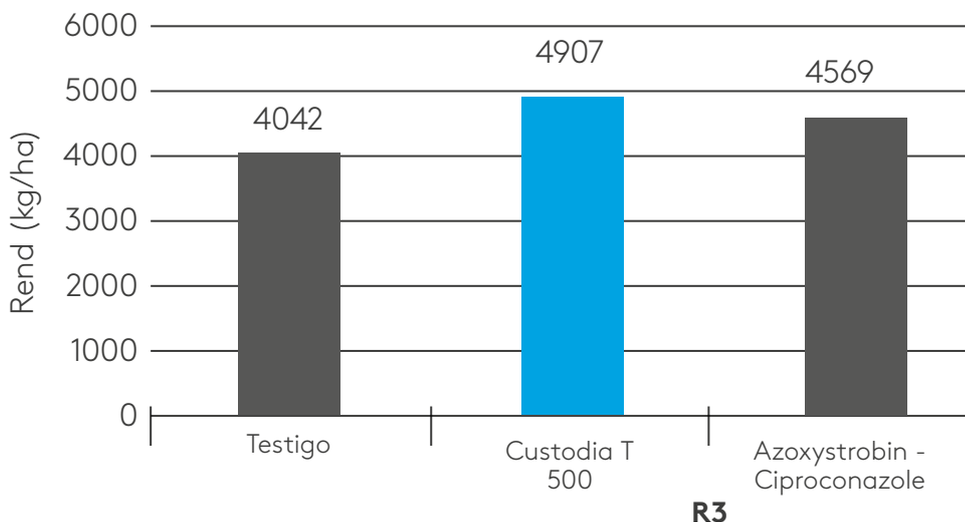


Resultados - Soja 2018/2019 - San Jerónimo N (SF)

Incidencia Roya - 60 DDA 1



Rendimiento (kg/hs)



ACADIA BIO MÁS PROTECCIÓN. MENOS ESTRÉS. MÁS RENDIMIENTO.

Acadia Bio® actúa sobre la sanidad integral de la planta, controlando las principales enfermedades de la soja durante todo el ciclo. Su efecto antiestrés acerca tu cultivo al máximo potencial de rendimiento.

- Biopotenciador del rendimiento
- Activa las defensas naturales de la planta
- Mayor efecto verde
- Superior control de roya amarilla
- Óptima residualidad

DOSIS
500 cm³/ha
+ 500 cc/ha
de MSO
siliconado



La tecnología exclusiva de Adama que disminuye el estrés abiótico, aumenta la eficiencia del metabolismo y mejora la calidad del cultivo.

RENDIMIENTO ACADIA BIO®

100% de casos positivos frente a Testigo sin tratar
y 83% de casos positivos frente a Estrobirulina + Triazol.

RESULTADOS APRECIABLES EN EL CAMPO



TESTIGO



ACADIA BIO®



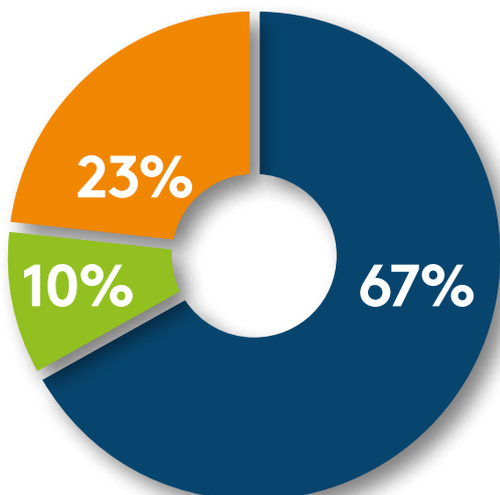
TESTIGO



ACADIA BIO®

Ensayo Maiocco, aplicaciones de R3 y fotos tomadas en R5.

EL ESTRÉS BIÓTICO Y ABIÓTICO PUEDEN REDUCIR HASTA UN 77% EL RENDIMIENTO POTENCIAL DE LOS CULTIVOS.



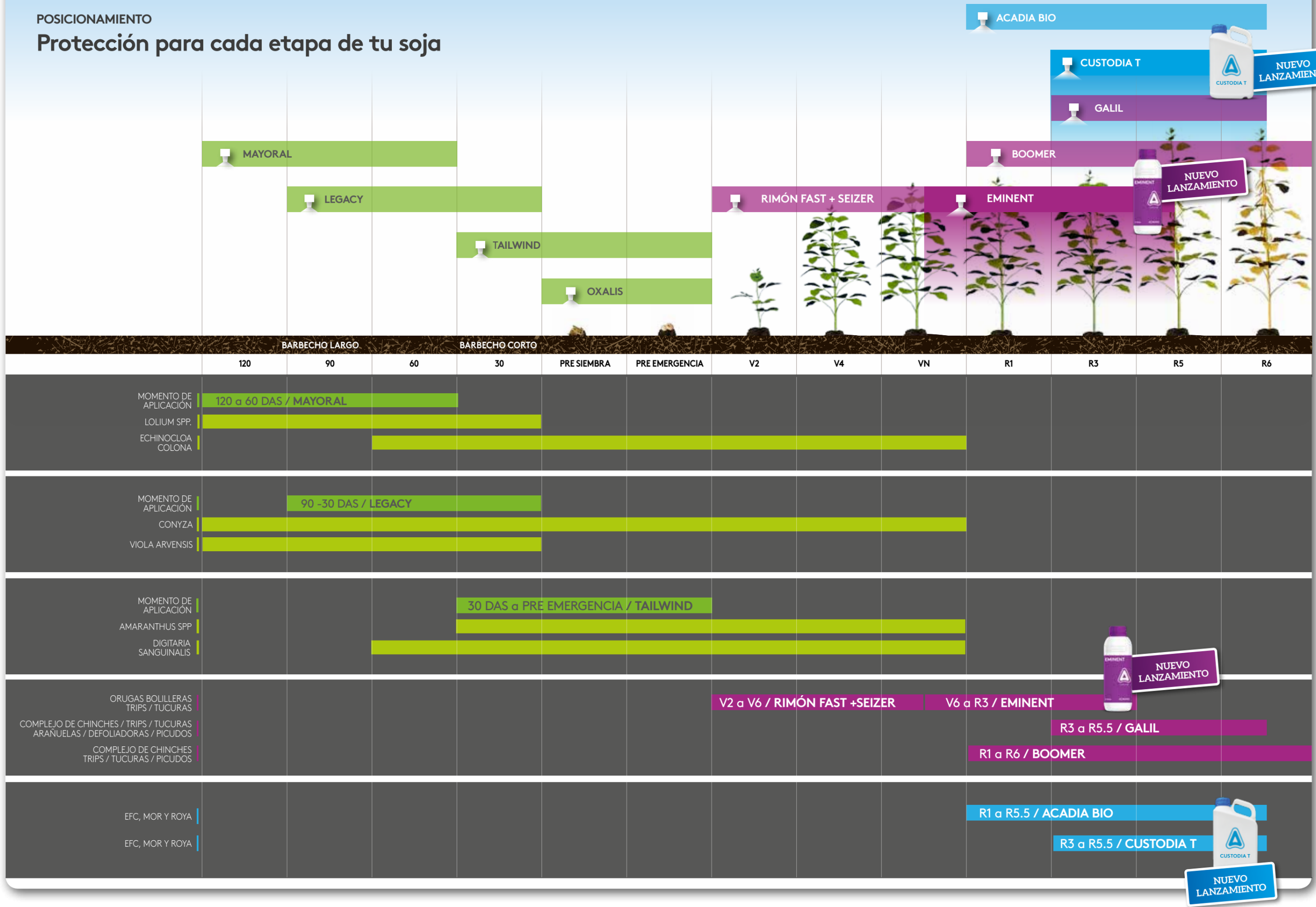
- **Pérdida por estrés abiótico**
- **Pérdida por estrés biótico**
- **Producción promedio**

(Valores expresados en % sobre rendimiento potencial de cultivo).

Bray, Bailey-Serres and Weretilnyk (2000). Responses to Abiotic Estréses. In: W. Gruissem, B. Buchanan, R. Jones, eds, Biochemistry and Molecular Biology of Plants. American Society of Plant Physiologists. Rockville, MD. pp 1158-1249.

POSICIONAMIENTO

Protección para cada etapa de tu soja



NUEVO LANZAMIENTO

NUEVO LANZAMIENTO

NUEVO LANZAMIENTO

NUEVO LANZAMIENTO

PRODUCTO	MODO DE ACCIÓN	DOSIS (CC/HA)
 <p>MAYORAL Excelente para barbecho químico largo. Menor número de pasadas. Muy buen control de gramíneas difíciles (Lolium y Sorgo de alepo) y latifoliadas (Conyza). Elevada residualidad, control preemergente de malezas durante más de 3 meses.</p>	Inhibidor de la ALS	300 suelos medios a pesados
 <p>LEGACY Herbicida preemergente que controla malezas de hoja ancha. En combinación con glifosato otorga gran residualidad en latifoliadas de difícil control. Excelente para gramíneas anuales cuando se lo combina con Metolagan.</p>	Inhibidor de la síntesis de carotenos	200 300
 <p>TAILWIND Nuevo herbicida preemergente. Muy buen control de Amaranthus y gramíneas. Ideal para estrategias de mezclas con PPO. Formulación Ready Mix que asegura mayor simplicidad y eficacia.</p>	Inhibidor del fotosistema II Inhibidor de ácidos grasos de cadena larga	2500
 <p>OXALIS Herbicida de contacto con poder residual que aporta un amplio control de latifoliadas y en especial un excelente control de Yuyo colorado.</p>	Inhibidor PPO	150