



ADAMA

Maleza⁷ Cero

En tiempo de malezas
difíciles, soluciones simples.



**El tiempo
de barbecho
es ahora**

Adama Argentina, y su Programa Maleza Cero, actualizan el portfolio de soluciones más efectivo del mercado argentino para el control de malezas resistentes.

EFFECTIVIDAD DEMOSTRADA

Mayoral

Control de LOLIUM RG en barbecho largo a soja.
CETA JUNIN, CBA Y SFC



Testigo - 104 días - Ensayos CETA Junín



Mayoral - 104 días - Ensayos CETA Junín

Tailwind Max + Oxalis



TESTIGO



TAILWIND MAX + OXALIS

Tailwind Max + Oxalis, 3 modos de acción que se sinergizan

- La estrategia en tándem de TAILWIND MAX + OXALIS ofrece una excelente ventaja en el control de Amaranthus resistente, debido a sus tres Modos de Acción (MOA).
- Esta combinación única de preemergentes de ADAMA, otorga un mayor período de protección, con excelente eficacia.
- Recomendado para presiembra / emergencia en soja de primera.

CALIDAD Y DIVERSIDAD PARA LIMPIAR EL LOTE

Tenemos las estrategias adecuadas a las distintas problemáticas, para cubrir todo el espectro de malezas con los mejores costos productivos del mercado.



Producto	Modo de acción	Dosis (cc/ha)
MAYORAL Excelente para BQL a soja con mas de 90 días de residualidad. Aporta mayor control de RG, RN y otras malezas OIP. Excelente herramienta para SARG y gramíneas difíciles en el NOA y NEA.	Inhibidor de la ALS	300 suelos medios a pesados
LEGACY El mejor herbicida para control de Viola y Rama negra en los barbechos de invierno. También es excelente para Amaranthus en barbechos cortos. Sin restricciones a soja, maíz y girasol aplicado en estos momentos.	Inhibidor de la síntesis de carotenos	200 300
TAILWIND MAX NUEVO Controla Amaranthus y complejo de gramíneas. Efectivo, practico y seguro. De rápida incorporación por su alta solubilidad. Ideal como herbicida pre emergente de soja de 2da.	Inhibidor del fotosistema II Inhibidor de ácidos grasos de cadena larga	2000 2500 <small>*De acuerdo a tipo de suelo</small>
OXALIS El herbicida residual para yuyo colorado y crucíferas.	Inhibidor PPO	120 150

Malezas que controlan	120	90	60	30	PRE SIEMBRA	PRE EMERGENCIA	V2	V4	VN
MOMENTO DE APLICACIÓN	120 / MAYORAL (*)								
LOLIUM SPP.	[Pink bar]								
ECHINOCLOA COLONA			[Blue bar]						
CONYZA	[Yellow bar]								
SARG	[Grey bar]								
MOMENTO DE APLICACIÓN		90 -30 DAS / LEGACY							
CONYZA		[Yellow bar]							
VIOLA ARVENSIS		[Blue bar]							
MOMENTO DE APLICACIÓN				30 DAS a PRE EMERGENCIA / TAILWIND MAX					
AMARANTHUS SPP.				[Red bar]					
DIGITARIA SANGUINALIS			[Orange bar]						
ECHINOCLOA COLONA			[Blue bar]						
MOMENTO DE APLICACIÓN					PRE SIEMBRA - PRE EMERGENCIA / OXALIS				
AMARANTHUS SPP.				[Red bar]					

(*) Mayoral no está recomendado su uso en suelos arenosos con mo menor a 2%. Es necesario 300 mm lluvia hasta la siembra de soja.

NUEVAS PROBLEMÁTICAS. NUEVAS SOLUCIONES.



Mayoral. Mayor control de Raigrás, Sorgo de alepo y Rama negra por mayor tiempo.

Atributos

Control de Raigrás y SARG.

Control de Rama negra y Viola.

Amplia ventana de protección

Beneficios

Efectivo y confiable que asegura la inversión.

Completo, flexible y económico.

Evita repasos. Ahorro de costos.

Ahorro de costos por día de protección.



**SIMPLICIDAD PARA EL CONTROL DE YUYO
COLORADO Y GRAMÍNEAS CON MAYOR
RESIDUALIDAD.**

Atributos

Control de yuyo colorado y pasto cuaresma.

Alta solubilidad y buena calidad de formulación.

Registrado para soja.

Ideal para soja de segunda.

Beneficios

Efectivo y confiable.

Evita problemas de mezclas y precipitados asegurando una adecuada dosificación.

Habilitado para recetas fitosanitarias.

Efectivo, practico y seguro (de rápida incorporación por su alta solubilidad).



ADAMA

Estamos en las redes



@AdamaArgentina

Con el uso de Mayoral accedés a Adama Sat. Consultá en tu distribuidor Adama Black

ADAMA ARGENTINA S.A. Cerrito 1186 8° Piso | (C1010AAX) | Buenos Aires | Argentina | Teléfono: +54-11-48136040 | Fax. +54-11-48136082

PELIGRO: SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA