



HERBICIDA



ADAMA

Mayoral

Liberá el potencial
del sorgo igrowth®



**Excelente control de
gramíneas en pre y
postemergencia**

Comprobado y aprobado. Mayoral de ADAMA controla eficazmente las malezas más problemáticas en los sorgos tolerantes a las imidazolinonas.

Escuchamos ▶ Aprendemos ▶ Solucionamos

ADAMA.COM

Alta eficacia de control de gramíneas.

Excelente control de Digitaria, Eleusine, Lolium, Echinochloa, Cenchrus sp, SARG.



Excelente residualidad.

Acción pre emergente y post temprano de malezas con efecto ampliamente residual.

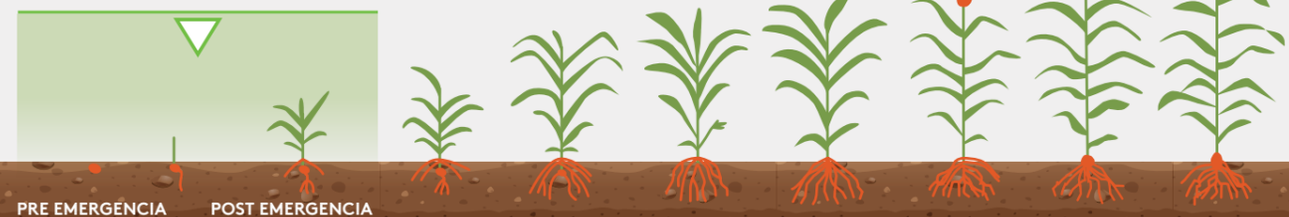
- Disminuye drásticamente nacimientos de conyza y contribuye en latifoliadas no resistentes a ALS.
- Compatible con hormonales, Secafol (paraquat), Atranex, Polaris (glifosato)
- Mayoral permite destinar el lote a maíz IMI
- Lotes más limpios en pos cosecha permitiendo entrar al siguiente cultivo con un menor costo de barbechos
- Permite disminuir la altura de corte para la confección de silajes, logrando maximizar la productividad de materia seca por ha.

Posicionamiento en pre emergencia de la maleza o post emergencia temprana.

SORGO GRANÍFERO

Mayoral® 230cc/ha

+ Atranex 90 1 Kg/ha + MSO Max 250cc/ha



SORGO FORRAJERO

Mayoral® 230cc/ha

+ Atranex 90 1 Kg/ha + MSO Max 250cc/ha



La aplicación debe combinarse con 1 Kg de Atranex 90

Recomendaciones de uso

Cultivo	Dosis*	Momento de aplicación
Sorgo tolerante a las imidazolinonas	230 cc/ha	Sorgo Forrajero: una aplicación en pre emergencia del cultivo. Sorgo Granífero: una aplicación entre la siembra y hasta 4 hojas verdaderas del Sorgo.

*Dosis 300 cc/ha sugerida para control de Eleusine. **Sin registro a la fecha.**

MAYORAL en Sorgo igrowth®. Campaña 2021

Ensayo en San Jerónimo Norte, Santa Fe



Ensayo en San Roque, Corrientes - 67 DDA



Ensayo en Junín

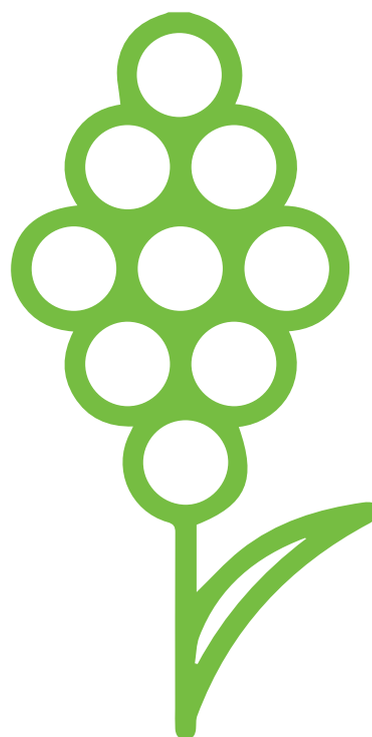


PRIMERA TECNOLOGÍA DE TOLERANCIA A HERBICIDAS EN SORGO DESARROLLADA EN ARGENTINA PARA EL MUNDO.

igrowth[®] es una tecnología no transgénica desarrollada por Advanta para el cultivo de sorgo, a través de métodos de mutagénesis que le confiere tolerancia a imidazolinonas. Los agricultores pueden aplicar herbicidas registrados como lo es Mayorál[®], sin causar daño a las dosis recomendadas.



Para obtener un buen resultado es importante evaluar la situación de malezas del lote y utilizar el criterio agronómico más adecuado a cada situación. El monitoreo de malezas es una pieza fundamental para la toma de decisiones. Es importante destacar que MAYORAL puede ser utilizado como herbicida PRE EMERGENTE o POST EMERGENTE (las malezas absorben el herbicida por hoja y raíces), y que los mejores controles como postemergente se obtienen al aplicar el mismo en estadios muy tempranos de las malezas (de 2 a 4 hojas según la especie).



Estamos en las redes      @AdamaArgentina