



Bioagentes

2022

VDM bioagentes - 08/22 - V03 - En desarrollo

bio
bio a sa



BIO A, desde su unidad de negocio Assunta Dauer, ofrece al mercado nacional y regional productos biológicos bajo estándares internacionales, para la actividad agrícola.

Nuestras fortalezas son la Investigación y el Desarrollo, de la mano de la biotecnología y la Innovación permanente.

La competitividad de nuestras soluciones permiten alcanzar mejores resultados de calidad y rinde.

Nuestros productos se caracterizan por:

- **Inocuidad para el ser humano, animales y el medioambiente.**
- **Formulaciones biológicas seguras y completamente biodegradables.**
- **Aplicables con la misma tecnología a en uso.**
- **Igual o mejor rendimientos que los obtenidos empleando agroquímicos.**
- **Mejora la relación costo/beneficio del negocio.**
- **Da valor agregado a la producción.**

Los mercados más importantes del mundo demandan la utilización de manejos agrícolas orgánicos, amigables con el medioambiente y más seguros. **BIO A y ASSUNTA DAUER tienen la respuesta.**





BIO A le ofrece a Ud. distintas opciones en inoculantes, fungicidas y fertilizantes, todos de categoría biológica.

Nuestros bioagentes continúan demostrando, a través de distintas pruebas de laboratorio y ensayos a campo, resultados concluyentes, y una excelente performance.

	 Yard Biofungicida	 Massive Nodulador	 Auge Biofertilizante
Soja	●	●	●
Maíz	●		●
Trigo	●		●
Vid	●		
Maní	●	●	●
Frutihortícolas	●		●
Garbanzo	●	●	●

YARD

Biofungicida



YARD es un poderoso biofungicida bacteriano, en base acuosa.



YARD produce una capa de bacterias capaces de generar poros en las membranas de los hongos, de esta manera YARD provoca la muerte sistemática de las células fúngicas.

Ud. cuenta con distintas aplicaciones de YARD, para proteger cultivos y productos.

- Soja
- Maní
- Garbanzo
- Maíz
- Trigo
- Vid
- Frutihortícolas
- Postcosecha



Foliar



En Surco



En Fruto



En Semilla



YARD le garantiza igual o mejor resultado que los fungicidas químicos.



YARD es la máxima protección preventiva, y la medida reactiva más eficaz contra hongos.

MASSIVE

Nodulador



MASSIVE es un nodulador en base acuosa, formulado con cepas bacterianas eficientes para la nodulación.



Las bacterias de MASSIVE desplazan a las cepas autóctonas asegurando no sólo una mayor nodulación, además también una mayor Fijación Biológica de Nitrógeno.

Obtenga los mejores resultados por nodulación y FBN aplicando MASSIVE en estos cultivos.

- Soja
- Maní
- Garbanzo



En Semilla



En Surco



Los efectos de MASSIVE están directamente asociados a mayores rendimientos en sus cultivos.

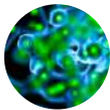


Combine MASSIVE + AUGE y obtendrá cultivos más sanos, más fuertes, y con mayores rendimientos.

AUGE Biofertilizante



AUGE es un inoculante en base acuosa, que actúa como tratamiento bacteriano promotor de crecimiento de la planta.



La mezcla que compone AUGE favorece la interacción de la planta con el medio, provocando una implantación uniforme, mayor vigor y una excelente tolerancia al estrés hídrico.



En Surco



En Semilla

Fertilice con AUGE y promueva tempranamente el desarrollo de la parte aérea y radical en estos cultivos.

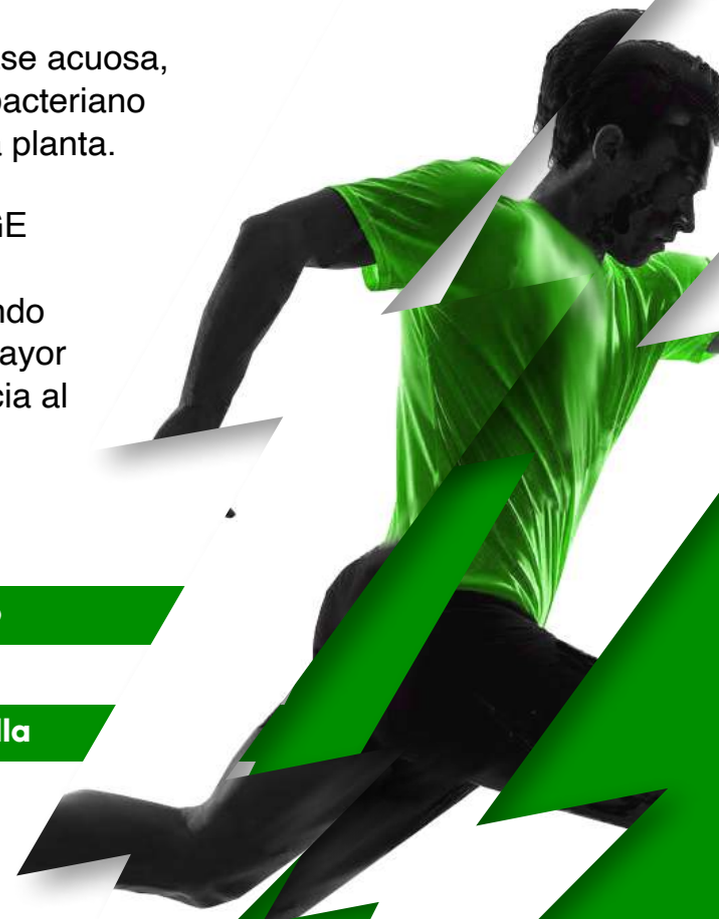
- Maní
- Garbanzo
- Maíz
- Trigo

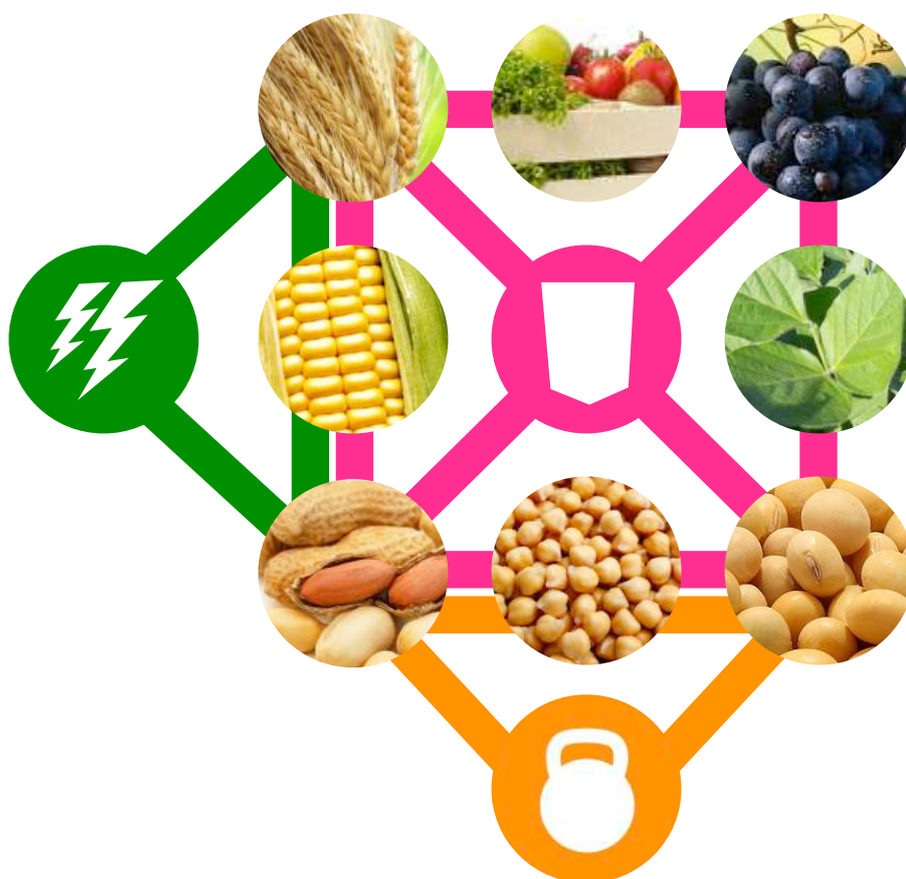


AUGE es el único consorcio que combina dos géneros de bacterias para maximizar el efecto fertilizante, incluso superior a la fertilización química.



AUGE tiene la mejor relación costo/beneficio en fertilización orgánica del mercado.





Aplique **YARD**, **MASSIVE** y **AUGE**
y obtenga más implantación, vigor, protección,
sanidad, volumen y calidad en sus cultivos.

Nos inspira:
La vanguardia,
la innovación,
la calidad,
los negocios,
y el respeto
por el medio

