



BIOACTIVADORES BIOMAX

Es una línea de bioactivadores de suelo que potencian de manera significativa la disponibilidad de los diferentes nutrientes a través de procesos coordinados e interconectados entre suelo, planta y microorganismos.



¿QUÉ ES UN BIOACTIVADOR?

Es una sustancia, molécula, metabolito, mineral o microorganismo que interactúa con la planta y que permite una mejor adecuación de la raíz a su entorno para facilitar la **absorción de nutrientes**, así como el intercambio de metabolitos que provocan una mayor tolerancia al estrés y una mejor respuesta en las **diferentes etapas de crecimiento y desarrollo de la planta**.

BENEFICIOS



Favorece la formación de un sistema radical **altamente activo y eficiente.**



Facilita la **absorción de nutrientes**, aún en suelos con bajas concentraciones de los mismos.



Se adecúan a las diferentes **etapas fenológicas** de los cultivos.



Muy bajo impacto salino, por lo que se **facilita la absorción de agua.**



Permite una fuerte **reducción** en el uso de **fertilizantes** (sales).

www.cosmocel.com

CONCEPTO

BIOMAX

El enfoque de **BIOMAX**, más que suplir minerales, es facilitar y promover el acceso a los **diferentes compuestos (minerales, compuestos orgánicos, metabolitos, etc.)** necesarios para completar de mejor manera las diferentes etapas de crecimiento y desarrollo de un cultivo.





BIOMAX FROKUM

Fructificación para llenado y calidad de fruta

BioMax Frokum es un bioactivador formulado para que sus componentes promuevan una planta de buena estructura que soporte un rápido y adecuado crecimiento y calidad de fruto.

Momentos de uso

- Cuajado de fruto.
- Crecimiento del fruto.

COMPOSICIÓN					
■ Potasio (K ₂ O)	p/p	16.50%	■ Boro (B)	p/p	0.05%
■ Azufre (S)		11.50%	■ Materia orgánica		0.70%

BIOMAX MAGNUM

Para promover el crecimiento vegetativo y acumulación de biomasa

BioMax Magnum es un bioactivador formulado para que sus componentes estimulen la producción de biomasa, ayudando a generar rápido crecimiento, sea vegetativo o de cualquier parte u órgano de la planta.

Momentos de uso

- Crecimiento vegetativo.
- Etapas de alta acumulación de biomasa.

COMPOSICIÓN			
	p/p		p/p
■ Nitrógeno total (N)	22.00%	■ Azufre (S)	0.05%
■ Potasio (K ₂ O)	0.20%	■ Materia orgánica	1.00%
■ Zinc (Zn)	0.10%		





BIOMAX SOLUM

Para fortalecer la integración de las plantas – microorganismos – suelos

BioMax Solum es un bioactivador en donde sus componentes generan condiciones de suelo que le permiten a la planta una rápida integración al mismo, estimulando un mejor establecimiento en cualquier etapa del cultivo.

Momentos de uso

- Cualquier etapa en donde el suelo se encuentre en una condición limitante para el crecimiento o desarrollo del cultivo.
- Suelos compactados o con mala estructura.

COMPOSICIÓN

	p/p		p/p
■ Nitrógeno total (N)	8.50%	■ Materia orgánica	1.20%
■ Azufre (S)	18.00%		