

Ficha Técnica



REGULADOR DE CRECIMIENTO

GENERALIDADES

MEGAGIBB® Es una fitohormona encargada de regular el crecimiento, desarrollo y metabolismo de las plantas.

El AG, ácido giberélico es una giberelina, que promueve el crecimiento y la elongación celular. Este ácido estimula a las células de las semillas germinantes a producir moléculas de ARN mensajero (ARNm) que codifican las enzimas hidrolíticas. El ácido giberélico es una fitohormona muy potente cuya presencia natural en plantas controla su desarrollo. Sabiéndose de su poder regulador, las aplicaciones en concentraciones muy bajas pueden producir efectos profundos, mientras que en concentraciones muy altas pueden tener un efecto opuesto o inducir tolerancia



Av. Juan Tanca Marengo
y Av. Constitución
Edificio Exceutive Center
Piso 7 ofic. 711

Telf.: (593-4)2158108 / 2158217

Cel.: 0993-919572

www.puntoverde.com.ec



MODO DE ACCIÓN

MEGAGIBB® Actúa estimulando el crecimiento vegetativo de los brotes de las plantas, a través del alargamiento de las células y multiplicación de las mismas, además actúa induciendo la floración, promueve también elongación de tallos y pseudotallos, inhibe la caída de flores y por ende indirectamente ayuda a incrementar la calidad de las cosechas.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Acido Giberelico.....10%



Ficha Técnica

REGULADOR DE CRECIMIENTO

DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVO	NOMBRE CIENTIFICO	DOSIS / ha
Arroz	<i>Oryza sativa</i>	10 gr
Maíz	<i>Zea mays</i>	10 gr
Soya	<i>Glycine max</i>	10 gr
Banano	<i>Musa acuminata AAA</i>	20 gr
Sandía	<i>Citrullus lanatus</i>	10 gr
Espinaca	<i>Spinacia oleracea</i>	10 gr
Mango	<i>Mangifera indica</i>	10 gr

IMPORTADO &
DISTRIBUIDO POR



Av. Juan Tanca Marengo
y Av. Constitución
Edificio Exceutive Center
Piso 7 ofic. 711
Telf.: (593-4)2158108 / 2158217
Cel.: 0993-919572
www.puntoverde.com.ec



RECOMENDACIONES DE USO

Se puede aplicar desde etapas iniciales durante el desarrollo del cultivo acompañado siempre de nutrición foliar para fortalecer su actividad de manera positiva.

*iniciar aplicaciones antes de la etapa de floración con intervalos de 20 a 30 días.

COMPATIBILIDAD

MEGAGIBB® Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares de uso común en la agricultura. No obstante, no se recomienda mezclar con productos de reacción alcalina, se recomienda realizar una mezcla a pequeña escala.

PRESENTACIÓN

TABLETAS SOLUBLES (ST)