



BIOESTIMULANTES



BIO-IMPROVER
Plant Growth Promoter

BIOESTIMULANTE
MÁS CALIBRE Y CALIDAD DE FRUTOS

• FICHA TÉCNICA •

CARACTERÍSTICAS

BIO-IMPROVER es un producto resultante de la combinación de extractos naturales de plantas y micronutrientes, formulados con la finalidad de incrementar el crecimiento de las plantas.

Los extractos naturales de plantas son reconocidos como fuentes de fitohormonas y enzimas que estimulan diferentes procesos metabólicos y fisiológicos.

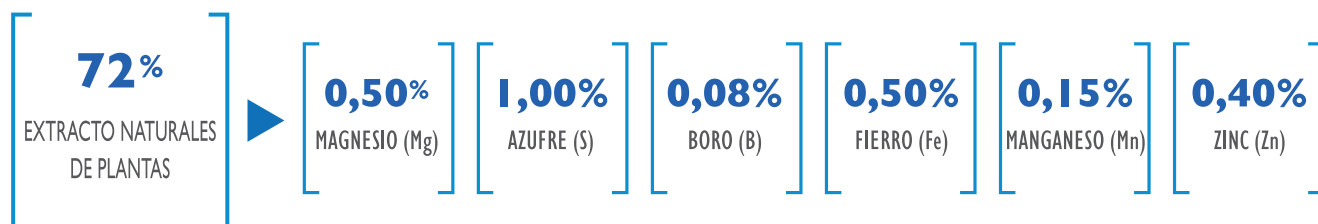
El efecto Bioestimulante de **BIO-IMPROVER** permite incrementar el calibre de la fruta sin retrasar la maduración y sin efectos negativos en post-cosecha.

Más CALIBRE
y UNIFORMIDAD
NATURALMENTE

Aumenta el CALIBRE de
la fruta sin afectar
la post-cosecha

Libre de
Citoquininas
Sintéticas

Composición (p/v)



Comercializado por **MBL FARM SPA.**
Camino San Miguel s/n, Parcela 2-2, Colina, Santiago.
www.mbl.cl



Recomendaciones de Aplicación

CULTIVO	DOSIS L/HA	ÉPOCA DE APLICACIÓN	OBSERVACIONES
VIDES SIN SEMILLAS	1,5-2,0	Bayas recién cuajadas (post-shatter) y repetir a los 5-7 días. Nota: Una alternativa a esta recomendación es realizar solamente una aplicación de 3,0 L/ha inmediatamente post-shatter.	Dirigido a todo el follaje con nebulizadora convencional o electrostática.
	3,0-4,0	Inicio de ablande de bayas.	Dirigido a todo el follaje, de preferencia con nebulizadora electrostática.
VID CV. RED GLOBE	2,0-3,0	Bayas recién cuajadas (post “shatter”).	Dirigido a todo el follaje con nebulizadora convencional o electrostática.
	4,0-5,0	Inicio de ablande de bayas.	Dirigido a todo el follaje, de preferencia con máquina electrostática.
CEREZOS	1,5-2,0	Inicio de floración, plena flor y caída de pétalos.	Dirigido a todo el follaje, con nebulizadora convencional.
ARÁNDANOS	1,0-2,0	A partir de frutos recién cuajados, cada 7-10 días.	Dirigido a todo el follaje, con nebulizadora convencional.
CAROSOS EN GENERAL	1,0-2,0	Plena flor e inicio de caída de pétalos.	Dirigido a todo el follaje, con nebulizadora convencional.
CÍTRICOS	1,5-3,0	Plena flor e inicio de caída de pétalos.	Dirigido a todo el follaje, con nebulizadora convencional.
FRUTILLAS	0,5-1,0	Inicio de floración y repetir cada 15 días.	Realizar 3-4 aplicaciones/temporada.
HORTALIZAS DE FRUTO	0,5-1,0	Inicio de floración y repetir cada 15 días.	Realizar 2 a 3 aplicaciones/temporada.

• Compatibilidad

BIO-IMPROVER es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas, herbicidas y fertilizantes comerciales, de modo que se puede usar en combinación con los mismos en aplicaciones foliares. Para mayor seguridad, cuando use **BIO-IMPROVER** junto con otros productos, siempre haga una pequeña prueba de compatibilidad antes de proceder con volúmenes mayores.

BIO-IMPROVER no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

