

MEGAGIB PLUS

REGULADOR DE
CRECIMIENTO

FICHA TÉCNICA

Ácido giberélico	40 g/L
Aditivos	c.s.p. 1L
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Registro RCP	N° 0129-SENASA
Formulador	ARIS INDUSTRIAL S.A.
Procedencia	Perú
Cat. Toxicológica	IV - PRECAUCIÓN

DESCRIPCIÓN

- Hormona vegetal que regula y estimula el crecimiento de las plantas.
- Actúa promoviendo la división celular y el alargamiento de las células.
- Aumenta el tamaño del fruto, mejora su calidad y acelera su maduración.
- Aumenta el rendimiento de cultivos y puede promover el crecimiento de los tallos y rizomas.

APLICACIONES

Deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando la mayor radiación solar, fuertes vientos o precipitaciones.

El producto **MEGAGIB PLUS** se emplea disuelto en agua. Puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación terrestre. Llenar el tanque con el volumen de agua requerido, luego agregar la cantidad necesaria de **MEGAGIB PLUS** y una vez preparada la mezcla debe ser utilizada el mismo día.



Imagen referencial.

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	DOSIS ml/200L	PC	LMR
Alcachofa	Crecimiento vegetativo	25 – 50	NA	NR
Mandarina	Floración y desarrollo del fruto	100 – 150	NA	NR
Vid	Formación del fruto y crecimiento de bayas	100 – 150	NA	NR

P.C: Período de carencia en días L.M.R: Límite máximo de residuos en ppm NA: No aplica NR: No requiere

Época y frecuencia de aplicación:

Se recomienda realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año.

Compatibilidad:

Incompatible con materiales alcalinos y soluciones que contengan cloro.

MEGAGIB PLUS

REGULADOR DE
CRECIMIENTO

FICHA TÉCNICA

PRESENTACIONES

125 ml, 1L, 20 L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave

Mantener en lugares
secos y bajo techoNo comer, beber,
ni fumarMantener fuera del
alcance de niños y
animalesHacer uso de EPP
(Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 18/02/2025 | Fecha de revisión: 19/02/2025
Versión: 01