

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No ingerir el producto.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto, evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

- Inhalación: El producto es levemente irritante si es inhalado. Se recomienda evitar su inhalación.
- Contacto con la piel: Lavar la zona afectada de la piel inmediatamente con abundante agua y jabón neutro.
- Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos.
- Ingestión: Enjuagar la boca, tomar agua y no provocar vómitos. Dilución y lavado gástrico con suero salino. Luego, administrar 5g de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 g de sulfato de sodio, usado como laxante. Llamar al médico de urgencia.
- En caso de emergencia llame a:

**ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428
SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destino por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y deposítelo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Ácido giberélico/GA3..... 40 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Registro RCP N° XXXX - SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.
Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336-5428

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 1L, 10 L, 20 L y 200 L

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MEGAGIB PLUS es un regulador de crecimiento vegetal cuyo ingrediente activo, el ácido giberélico (GA3), actúa promoviendo la división celular y el alargamiento de las células, lo que conduce a un aumento del cuajado de frutos y el rendimiento de los cultivos.

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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

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

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresado en ppm

NA: No aplica

NR: No requiere

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda esperar hasta que el producto se haya secado sobre el cultivo antes de volver a ingresar al cultivo tratado.

COMPATIBILIDAD

MEGAGIB PLUS es incompatible con materiales alcalinos y soluciones que contengan cloro.

FITOTOXICIDAD

MEGAGIB PLUS no es fitotóxico, siempre y cuando se utilice en los cultivos y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico - químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No ingerir el producto.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto, evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

- Inhalación: El producto es levemente irritante si es inhalado. Se recomienda evitar su inhalación.
- Contacto con la piel: Lavar la zona afectada de la piel inmediatamente con abundante agua y jabón neutro.
- Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos.
- Ingestión: Enjuagar la boca, tomar agua y no provocar vómitos. Dilución y lavado gástrico con suero salino. Luego, administrar 5g de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 g de sulfato de sodio, usado como laxante. Llamar al médico de urgencia.
- En caso de emergencia llame a:

**ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428
SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destino por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y deposítelo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Ácido giberélico/GA3..... 40 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

**Registro RCP N° XXXX - SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.**



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.
Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336-5428

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido Neto: 5L
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MEGAGIB PLUS es un regulador de crecimiento vegetal cuyo ingrediente activo, el ácido giberélico (GA3), actúa promoviendo la división celular y el alargamiento de las células, lo que conduce a un aumento del cuajado de frutos y el rendimiento de los cultivos.

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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

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

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresado en ppm

NA: No aplica

NR: No requiere

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda esperar hasta que el producto se haya secado sobre el cultivo antes de volver a ingresar al cultivo tratado.

COMPATIBILIDAD

MEGAGIB PLUS es incompatible con materiales alcalinos y soluciones que contengan cloro.

FITOTOXICIDAD

MEGAGIB PLUS no es fitotóxico, siempre y cuando se utilice en los cultivos y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico - químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

