

"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: 125 mL

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. - 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: 250 mL
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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.



PRECAUCIÓN

