

MAXIGIB® (Acido Giberelico)

Regulador de crecimiento de Plantas Tabletas solubles (ST)



LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón. PC: Período de Carencia

CULTIVOS	dosificación (ppm)	PC (días)	LMR (ppm)
ALFALFA	2 - 4	15	0.15
PAPA	2 - 4	15	0.15
TOMATE	2 - 4	15	0.15
VID	5 - 8	15	0.15

Aplicar sobre los racimos al inicio de la apertura de flores.
Aplicar en forma dirigida a los racimos florales y frutos pequeños para inducir mayor cuajado y tamaño de frutos.
Para incrementar el crecimiento y producción, aplicar 15 días después del corte en cultivo mayor de un año.
Para interrumpir la inactividad de los tubérculos y estimular el brotamiento uniforme.
Sumergir los tubérculos durante 5 minutos.Aplicar en forma dirigida a los racimos florales y frutos pequeños para inducir mayor cuajado y tamaño de frutos.Aplicar sobre los racimos al inicio de la apertura de flores.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Almacenar y transportar en lugar sombreado seco y ventilado, en sus envases originales cerrados. No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin haberse lavado las manos con agua y jabón. Evitar el almacenamiento y transporte junto a productos alimenticios o medicinas de uso humano o veterinario. El producto es tóxico para peces. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS: El ácido giberélico es considerado ligeramente tóxico, pero en caso de ingestión accidental, se puede proceder a inducir al vómito y consultar al médico. Nota al médico: No hay antidoto específico. Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C. (01) 499-7831

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido destárralo y deposítalo en los sitios destinados por las autoridades locales para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE: Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre; Peligroso para los peces, Noctivo para las aves. No contaminar lagos, ríos, esteros o arroyos con los desechos de aplicación o sobranes del producto.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 lo fines que se indica en la etiqueta de acuerdo a las condiciones de uso. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

FTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar toxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

COMPATIBILIDAD: MAXIGIB es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común.

PERIODO DE REINGRESO: 4 horas después de la aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Según lo indicado en el cuadro de uso.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

(Acido Giberelico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

MAXIGIB®

MAXIGIB® (Acido Giberelico)

Regulador de crecimiento de Plantas Tabletas solubles (ST)

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

MAXIGIB®

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRICOLA

Tabletas solubles (ST)

Composición :

Ácido Giberélico 125 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 Kg

Reg. PBUA N° 122 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:
INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C.
Calle Los Tulipanes 147 Int. 701B
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (01) 499-7831



FORMULADO POR:
SAXON TECHNOLOGIES LTD.
Trident House, Clare Road
Stanwell, Middlesex TW 19 7QU
Inglaterra

Número de lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
PERU PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C.
Av. Nicolás Arriola 2374 - San Luis.
Lima, Perú. Teléfono: (01) 547-0638

Contenido Neto: 10 Tabletas

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN

MAXIGIB®

(Acido Giberelico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

ETIQUETA PRIMA