

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

THODOGIBE® 5LS

(ÁCIDO GIBERELICO)

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Mantener el producto en su envase original.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Hacer tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia.

TODO AGRÍCOLA S.A.: 062 - 5261114
SAMU 106

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino, dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

THODOGIBE® 5% SL, es una fitohormona que se comporta como regulador de crecimiento de plantas, que actúa por contacto y tiene efecto translaminar, que estimula la brotación, refuerza la dominancia apical, estimula el crecimiento de hojas, estimula el crecimiento de yemas laterales, mejora la floración e induce el ravelo de flores, en vid se encarga de alargar el escobajo, aumentar y uniformizar el tamaño de los granos o bayas, adelantar la madurez del cultivo o la cosecha y hace crecer a los enanos genéticos.

| CULTIVO | MOMENTO DE APLICACIÓN | DOSIS (%) | PC (días) | LMR ppm |
|---------|--|-----------|-----------|---------|
| Vid | 1ra. Aplicación: Con racimos de 3 a 13 cm. de largo. | 0.03-0.05 | ---- | ---- |
| | 2da. Aplicación: Con 50 a 70% de floración. | 0.03-0.05 | ---- | ---- |
| | 3ra. Aplicación: 2 semanas después de la floración. | 0.03-0.05 | ---- | ---- |

LMR = Límite máximo de residuos.

PC = Período de carencia.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Disolver en 100 litros de agua la dosis recomendada de **THODOGIBE® 5% SL**, luego completar hasta los 200 litros.

PERÍODO DE REINGRESO:

Después de las aplicaciones es recomendable contemplar un período de reingreso de los trabajadores de 12 horas.

COMPATIBILIDAD:

THODOGIBE® 5% SL, es compatible con productos de uso común. Incompatible con caldos de reacción alcalina y soluciones que contengan cloro.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el "cuadro de usos".

THODOGIBE® 5% SL, no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se emplea de acuerdo a las dosis e indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto 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 e instrucciones dadas.

Hoja Informativa
Presentaciones 500, 100, 30 y 20 ml.
(medidas 14 x 18 cm.)