

Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm
ABRIL 2018 - FORMULADOR: OASIS
ML

PANTONE 293 C

PANTONE 2935 C

PANTONE RED 032 C

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Acido Giberélico pertenece al grupo químico de las Giberelinas
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
 - En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
 - En caso del contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos.
 - En caso del contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con jabón y abundante agua. Si la irritación persiste, llame a un médico.
 - En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar fresco. Si la respiración es irregular o se detiene aplique respiración artificial.
 - **Nota al médico:** No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
MONTANA: 419-3000
ESSALUD: 117 o 411-8000 ANEXO 4
CICOTOX: 0-800-1-3040



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS
DE USO AGRÍCOLA
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Acido giberélico 4% p/p
 Aditivos 96% p/p
 4% p/p equivalente a 32g/L

Reg. RCP N° 055 – SENASA
 Titular del Registro: MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401, La Molina, Lima - Perú.

Formulado por:
OASIS AGROSCIENCE LIMITED
 12/F Lucky Building 39,
 Wellington Street Central HK.

Importador y Distribuido por: MONTANA S.A.
 Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401,
 La Molina, Lima - Perú.
 Teléfonos: (511) 4193000

Contenido Neto: 200 ml

Lote N°

Fecha de Fab:

Fecha de Exp:



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

¡INFLAMABLE!

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **SONAR** es un regulador de crecimiento de plantas compuesto por ácido giberélico y que presenta una acción hormonal que estimula y regula el desarrollo de las plantas. En vid provoca el aumento del tamaño de las bayas, adelanta la madurez del cultivo y la cosecha.
- **SONAR** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos electrostáticos, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.
- **SONAR** se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación. No permitir que la mezcla se quede realizada sin utilizar durante un largo periodo de tiempo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Momento de aplicación	DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
Vid	Crecimiento de bayas	0.125 - 0.20	Exento	Exento
Alcachofa	Al inicio de la Floración	0.10 - 0.15	Exento	Exento

PC: Periodo de Carencia
 LMR: Limite Máximo de Residuos

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 e instrucciones dadas.

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

