

RIVAL®

(Acido Giberelico)

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

Concentrado Soluble (SL)

COMPOSICIÓN:

Acido Giberelico..... 40.0 g/l
Alcohol isopropilico 758.0 g/l

Registro PBUA N°0228-SENASA



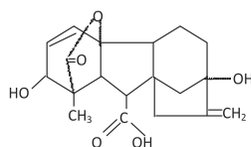
INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE TÓXICO
PRECAUCIÓN

Formula empirica: C₁₉H₂₆O₅
Peso molecular: 346.38
Formula estructural:



Titular de Registro, Formulador y Distribuidor:

Comercial Andina Industrial S.A.C.

Av. Benavides 1579, 7mo piso. Oficina 702, Edificio Del Park II, Lima 18 - Perú
Telf.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988
atencionalcliente@grupoandina.com.pe



“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Estado: Líquido
Color: Blanco
Punto de fusión: 223-225° C
Punto de inflamación: Inflamable
Estabilidad: 2 años mínimo



PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRASPORTE.

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Conserve en lugar seco y en su envase original.
- No lo transporte, ni almacene con alimentos y/o animales.
- Usar la mezcla inmediatamente después de preparada.
- Mantenga el envase bien cerrado y etiquetado.
- No reuse el envase, destrúyalo.
- No contamine los arroyos con el lavado de equipos de aspersión o con la eliminación de residuos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Al contacto con la piel, lavar la zona afectada con abundante agua y jabón.

NOTAS AL MÉDICO

- Tratamiento sintomático si aparece diarrea. No se recomienda el lavado gástrico a menos que se haya ingerido grandes cantidades.

DL₅₀ Oral Aguda: > 2.000 mg/kg
DL₅₀ Dermal Aguda: > 4.000 mg/kg

INDICATIVOS DEL USO

RIVAL® es un regulador de crecimiento de plantas que favorece el rendimiento del cultivo.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

RIVAL® se emplea diluido en agua; preparar una pre mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

RIVAL® puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Dosis x 200 L agua	Momento de uso		
ALCACHOFA	125 cc	La aplicación deberá realizarse durante el desarrollo vegetativo (60,75 y 90 días)	7	5
ALFALFA	50 cc	Crecimiento vegetativo	N.D.	5
CEBOLLA	25 - 50 cc	La aplicación deberá ser foliar cuando el cultivo tenga 40 días después de realizado el trasplante.	15	5
PAPA	25 cc	Brotamiento del tubérculo	N.D.	5
VID	150 cc	La aplicación deberá realizarse en: 1° Bayas de 9-12 mm de diámetro. 2° Bayas de 14-16 mm de diámetro. 3° Bayas de 18-20 mm de diámetro	14	5

LMR: Límite Máximo de Residuos

N.D: No determinado

PC: Periodo de carencia

RIVAL®

(Acido Giberelico)

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS