

ERGER

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Nombre comercial | ERGER |
| Grupo | Bioestimulante |
| Categoría | Promotor de Brotación |
| Grado | Agrícola |
| Comercializado por | Bioamerica® S.A. |

COMPOSICIÓN

| INGREDIENTE | %(p/p) | %(p/v) |
|--------------------|--------|--------|
| Nitrógeno Total | 15% | 18,75% |
| Nitrógeno Nítrico | 5,8% | 7,25% |
| Nitrógeno Amoniaco | 3,1% | 3,88% |
| Nitrógeno Ureico | 6,1% | 7,63% |
| Calcio (CaO) | 4,7% | 5,88% |

Solubilidad en agua a 20°C: 100%

Densidad a 20°C: 1250 g/l

pH al 1 % a 20°C: 6

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Formulación | Concentrado Soluble - SL |
| Modo de Acción | Acción local |

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Bioestimulante a base de extractos vegetales, promotor de la brotación en cerezos, nogal y uva de mesa. Uniforma y/o mejora la brotación, además de reducir la desuniformidad de estados fenológicos. En cerezos homogeniza la brotación, floración y maduración de frutos incrementando la producción. En uva de mesa anticipa y concentra la brotación y maduración. En nogal aumenta la sincronía entre flores masculinas y femeninas logrando mejoras en el rendimiento.

Por su composición y formulación no es fitotóxico y es inocuo para operadores, maquinarias y el ambiente.



ERGER

RECOMENDACIONES DE USO

| CULTIVO | DOSIS & RECOMENDACIÓN DE USO | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|-------------|---|---|
| Cerezos | 5 l ERGER / 100 l de solución. Asperjar bien la planta (se aconseja utilizar 1000 - 1500 l de solución por hectárea en función de las dimensiones de la planta). Asociar con Nitrato de Calcio, 6 kg / 100 l de solución. | 35 (± 5) días antes de la apertura de yemas (estadio "B", yema hinchada). |
| Uva de Mesa | 3 l ERGER / 100 l de solución. Asperjar de manera uniforme las ramas (se aconseja utilizar 500-1000 l de solución por hectárea en función de la maquinaria utilizada y de la forma de la planta). Asociar con Nitrato de Calcio, 5 kg / 100 l de solución. Dosis mínima 20 l/ha. | 35 (± 5) días antes de inicio de brotación. (30% de puntas verdes). |
| Nogales | 2-4 l ERGER/100 l de solución. Asperjar bien la planta, se sugiere 1000 a 1500 l de solución por hectárea en función de las dimensiones de la planta. Asociar con Nitrato de Calcio 4-5 kg/100 l de solución. Utilizando un máximo de 40 l/hectárea de ERGER y 50 kg/hectárea de Nitrato de Calcio. | 35 (+/-5) días antes de brotación. |

Usar mojamiento suficiente para asegurar el cubrimiento uniforme de la planta.

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

No asociar con otros productos en la misma aplicación, a excepción de nitrato de calcio. Aplicaciones muy precoces pueden ocasionar una reducción de los efectos del producto así como también aplicaciones muy tardías pueden ocasionar fitotoxicidad en cultivares muy sensibles.

No aplique en plantas de menos de 4 años.

Aplique con turbopulverizador para garantizar la uniformidad de distribución.

No usar en el mismo año con otros productos de interrupción de dormancia.

El uso de plaguicidas en los tratamientos de defensa en invierno es incompatible con la aplicación de ERGER.

Respetar la época de empleo. Aplicaciones tempranas o más tardías de lo recomendado pueden reducir su efecto y es un riesgo de fitotoxicidad para cultivares más sensibles.

Cambios impredecibles durante la marcha de la temporada en el período de uso y efecto del producto, antes o después de la aplicación de ERGER y que se traduzcan en una inusual elevación o descenso de la temperatura (satisfacción de las necesidades de frío), pueden causar problemas de fitotoxicidad en la planta y/o que el producto no sea efectivo. En este caso, se recomienda prestar especial atención a la utilización de ERGER en ambientes protegidos (invernaderos y túneles), donde los efectos pueden ser magnificados.

Usar ERGER en plantas que no están bien lignificadas, o plantas débiles por mala nutrición, clorosis u otras razones, puede llevar a daños por fitotoxicidad.



ERGER

ERGER es fitotóxico en cualquier órgano con actividad vegetativa. Evitar absolutamente la distribución del producto (también por deriva) sobre cualquier tejido verde o sobre cultivos no previstos para la aplicación del producto.

Al solubilizar ERGER resulta una espuma la cual puede ser fácilmente controlada con unas cuantas gotas de un agente antiespumante.

Las recomendaciones e información facilitada en esta etiqueta son el fruto de amplios y rigurosos ensayos de campo. Sin embargo, en la utilización de este producto pueden intervenir numerosos factores que escapan al control del fabricante. Este último garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad general, residuos, etc) por inobservancia parcial o total de la etiqueta.

ADVERTENCIAS

Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

Use guantes al mezclar el producto en el campo. Mezcle los preparativos con un removedor (nunca con las manos), aunque tenga los guantes puestos.

No comer, no fumar, no beber durante su manejo.

Llene el recipiente del equipo de aplicación a favor del viento y evitando derrames.

Evitar aplicar con temperaturas extremas.

PRESENTACIÓN

Envases: 20 l

