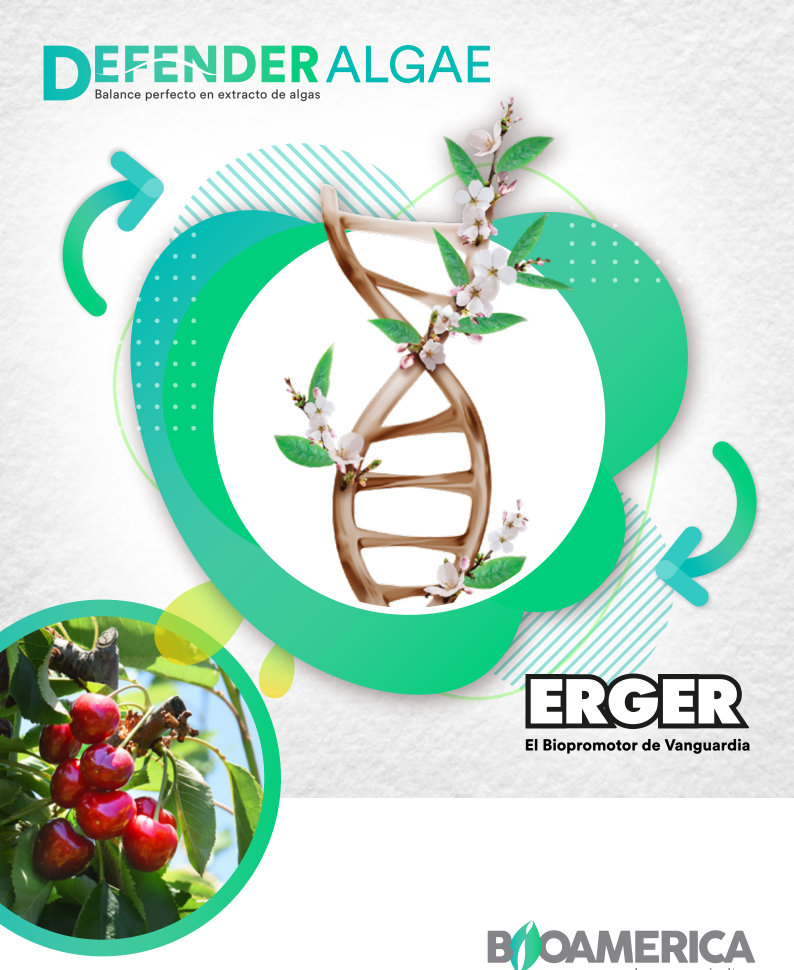
LA COMBINACIÓN PERFECTA PARA SUS CULTIVOS





- SE PUEDE UTILIZAR DURANTE TODA LA TEMPORADA
- **O AUMENTA EL RENDIMIENTO DE LOS CULTIVOS**
- RESISTENCIA A ESTRÉS BIÓTICO Y ABIÓTICO
- MEJORA LA VIDA EN POSTCOSECHA DEL FRUTO

Defender Algae es un concentrado soluble basado en extractos de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*) obtenidos a partir de una hidrólisis suave de la extracción de estas, la cual conserva todas las propiedades de las moléculas. La completa y equilibrada composición de DEFENDER ALGAE permite que la acción de las fitohormonas se vea complementada por los nutrientes y estabilizada con los ácidos orgánicos que contribuyen a estimular el metabolismo del vegetal.

DEFENDER ALGAE promueve la germinación de las semillas, mejora el crecimiento de las raíces, aumenta el grado de maduración de frutos, retrasa su senescencia e incrementa la resistencia a enfermedades fúngicas y bacterianas. DEFENDER ALGAE se recomienda en aspersiones al follaje o al sistema radicular por cualquier sistema de riego.

RECOMENDACIONES DE USO

| CULTIVO | CONCENTRACIÓN | ÉPOCA |
|---------|--------------------|--|
| Carozos | 150 - 200 cc/100 l | 1ª aplicación en plena flor, 2ª en caída de pétalos y 3ª con fruto recién cuajado |
| Nogal | | Aplicar en flor junto a Defender Boro y Defender Zinc. Repetir 2 a 3 veces desde los 20 días de fruto cuajado |



- MEJORA EL RENDIMIENTO Y LA PRODUCTIVIDAD
- UNIFORMA LA BROTACIÓN Y FLORACIÓN
- ADELANTA Y CONCENTRA LA COSECHA
- **⊘** EFECTIVIDAD Y CONSISTENCIA



ERGER, es un bioestimulante promotor y homogenizador de brotación. ERGER actúa por contacto, por lo tanto, es necesario usar cubrimiento del 100% del volumen de copa, para así mojar las yemas, sin provocar escurrimiento. (Se sugiere mojamientos de 800 a 1.200 l/ha en huertos adultos de cerezos y 1.500 l/ha en nogales). ERGER permite homogenizar la brotación y la oración, favoreciendo la sincronía en los eventos siológicos que continúan. Además, en cerezos es una oración cuaja con más follaje, incrementando cuajado y cosecha. Todo esto se traduce en mayor rendimiento y mejoras productivas.

RECOMENDACIONES DE USO

| CULTIVO | DOSIS (I/ha) | APLICACIÓN |
|---------|---|---|
| Carozos | 5-6 l de ERGER / 100 l de solución. Mojar 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 - 9 Kg / 100 l de solución. | Aplicar 45 (± 5) días antes de la apertura de yemas (estadio "B", yema hinchada). |
| Nogal | 2-4 l de ERGER/100l de solución. Mojar 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. |







