



SeaBiotech[®]
SEAWEED BIOTECHNOLOGY

Alcanza el real potencial de tus cultivos

Bioestimulantes y extractos de algas
de alta calidad para sus plantas



 **CALS**
de lo agrícola, lo mejor

PRODUCTO
100% CHILENO

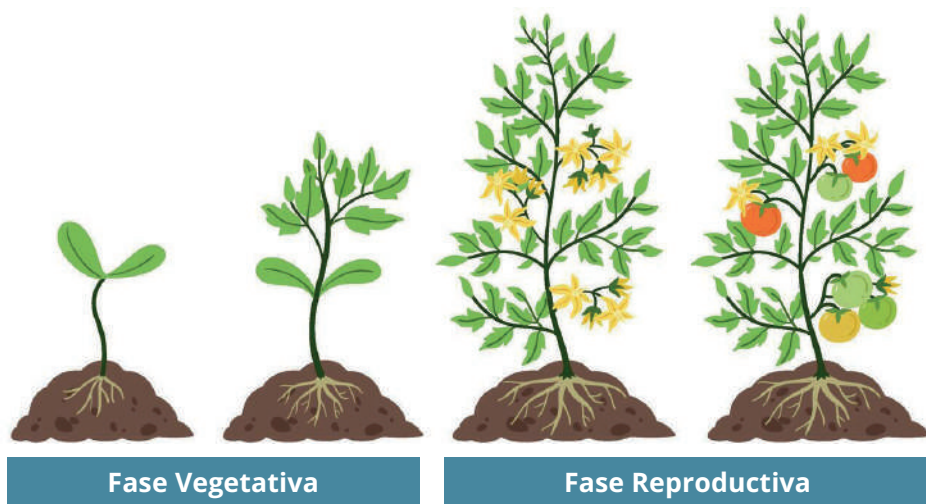


Recomendación para Cultivo de Tomate



Etapas de Crecimiento Vegetativo

Estados Relevantes:



Fase Vegetativa

Fase Reproductiva



PRODUCTO	DOSIS / FRECUENCIA	ETAPA FENOLÓGICA	OBJETIVOS
Seabio® DUO	Foliar: 200-300cc/hL 2 a 3 aplicaciones ante evento de estrés biótico o abiótico. Inmersión de plantines al 1% previo a trasplante.	Fase Vegetativa	Recuperar plantas por daños ante estrés de tipo abiótico o por aplicación de herbicidas. Estimular el crecimiento homogéneo del cultivo.
Seabio® MIX	Foliar: 2-3 L/Ha	Fase Reproductiva	Recuperar plantas por daños ante estrés de tipo abiótico. Estimular la asimilación de micronutrientes (Zn, Mo, y otros esenciales).
FERTIRRIEGO			
Seabio® DUO	Aplicaciones de 5 L/ha Hasta totalizar 30 L/ha	Emergencia 1era hoja verdadera 5ta hoja verdadera Brotos laterales Botón floral	Estimular crecimiento radicular Aumentar actividad microbiológica Reducir estrés oxidativo
Seabiosoil® TRIO		Floración Fructificación Cosecha	Desplazar curva de calibre Estimular crecimiento radicular

Observaciones

- Dosis recomendadas para ser aplicadas vía **aspersión foliar**, a través de pulverizadoras convencionales (turbo-nebulizadoras).
- Dosis recomendada para **aplicaciones foliares**: 200 a 300 cc/100 L de agua.
- Ambos productos son compatibles en mezclas con otros fitosanitarios de uso regular en el cultivo (agroquímicos y fertilizantes foliares).



SeaBiotech®
SEAWEED BIOTECHNOLOGY