

BIOESTIMULANTE MULTIMINERAL A BASE DE ALGAS MARINAS

INFORMACIÓN GENERAL

CITOCROP® SL, es un fertilizante líquido basado en extracto de algas (*Durvillaea antárctica*), enriquecido con macro y micro nutrientes y ácidos carboxílicos, formando un complejo órgano-mineral de fácil y rápida asimilación. Está especialmente indicado para mejorar la condición de la planta.

NUTRIENTE	CONCENTRACIÓN (% P/V)
Nitrógeno (N)	11,00
Fósforo (P2O5)	4,00
Potasio (K2O)	9,00
Ácidos carboxílicos	5,50
Magnesio (MgO)	0,35
Azufre (S)	0,40
Fierro (Fe)	100 ppm
Zinc (Zn)	100 ppm
Manganeso (Mn)	80 ppm
Boro (B)	50 ppm
Cobre (Cu)	30 ppm
Molibdeno (Mo)	5 ppm
Fitohormonas naturales	10 ppm

Compatibilidad:

Por tratarse de un producto natural, es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos y fertilizantes de uso común, sin embargo, en caso de duda, es recomendable hacer una prueba previa de compatibilidad.

CITOCROP® SL, es un eficiente bioestimulante capaz de mejorar los umbrales de estrés y de revitalizar las plantas en su recuperación post estrés.

CITOCROP® SL, proporciona una nutrición suplementaria de los nutrientes esenciales mejorando el metabolismo general de la planta.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS			
Densidad mínima a 20°C	1200 g/l		
рН	5		
Color	Marrón		
Solubilidad a 20°C	100%		

Metales pesados (mg/kg): Plomo (Pb) 0,5; Cadmio (Cd) 0,5; Cromo (Cr) 0,5; Arsénico (As) 0,5; Mercurio (Hg) 0,5; Niquel (Ni) 0,5.

Instrucciones de uso:

- Aspejar el follaje temprano en la mañana o al final de la tarde, evitando siempre horas de viento y temperaturas extremas.
- Diluir en suficiente agua para cubrir eficientemente el cultivo en aplicaciones foliares.

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

FRUTALES	cc / 100 lt	N° DE TRATAMIENTOS	OBSERVACIONES	
Vides	300 - 400	4 a 5	Durante todo el período vegetativo previniendo situaciones de estrés, aporte multimineral y bioestimulante.	
Pomáceas	300 - 400	4 a 5		
Carozos	300 - 400	4 a 5		
Cítricos y Paltos	300 - 400	4 a 5		
Berries	300 - 400	4 a 5		
Kiwis	300 - 400	4 a 5		
Nogal	300 - 400	4 a 5		
Avellano Europeo	300 - 400	4 a 5		
CULTIVOS	cc / 100 lt	N° DE TRATAMIENTOS	OBSERVACIONES	
Hortalizas	300 - 400	3 - 4	En almácigos, post transplante ó post emergencia, repetir cada 7-10 días.	
Cereales	300 - 400	3 - 4	A nortir de amounarais code 7.14 dúas	
Leguminosas	300 - 400	3 - 4	A partir de emergencia, cada 7-14 días.	

Hortalizas*: Lechuga, betarraga, acelga, zanahoria, espinaca, coliflor, apio, papa, tomate, repollo, alcachofa, brócoli, espárrago, cebolla, berenjena, ajo, pepino, melón, pimentón, zapallo, camote, ají, maíz dulce, sandía, etc.