

microalgas

Bio estimulante de elevada eficiencia enriquecido con macronutrientes. Elaborado a partir de microalgas cultivadas y seleccionadas. Formulación específica rica en aminoácidos, péptidos, fitohormonas y otros compuestos naturales altamente biodisponibles que facilitan la absorción de nutrientes, estimulan el desarrollo radicular, el metabolismo y crecimiento vegetal.

APLICACIÓN RADICULAR

ENVASES DE 1, 5 Ó 20 L.



Innova Nutrición Vegetal S.L.

Príncipe de Vergara, 38 5° izq. 28001 Madrid Tlf. 91 842 23 55 - dfinnova@dfinnova.com



BENEFICIOS

- » Aumento del rendimiento de los cultivos y la calidad de las cosechas.
- » Favorece el desarrollo radicular, enriquece la rizosfera e incrementa la fertilidad de los suelos.
- » Mejora la asimilación de los nutrientes y del agua del suelo.
- » Incrementa la resistencia y recuperación frente a las situaciones de estrés.
- » Promueve e impulsa el vigor del cultivo.

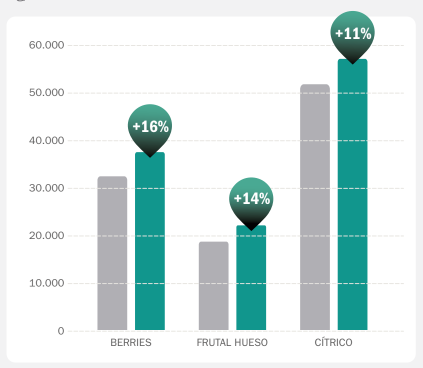


CARACTERÍSTICAS

- » Proceso único de cultivo, producción y selección de microalgas.
- » Contiene los 20 **aminoácidos** esenciales para el desarrollo vegetal en forma de L aminoácidos libres.
- » Posee una alta cantidad de fitohormonas (auxinas, citoquininas, giberelinas, brasinoesteroides, ácido jasmónico, ácido salicílico, etc.) precursoras del crecimiento.
- » Incluye **vitaminas** para potenciar el metabolismo de los cultivos.
- » Enriquecido con minerales, peptidos y sustancias energéticas que favorecen la asimiliación de nutrientes y mejoran la vida microbiana del suelo.

INCREMENTO DE PRODUCCIÓN

Kg/ha.





MODO DE EMPLEO

SUELO

Hortícolas

3-6 l. /ha. y de 2 a 6 aplicaciones durante todo el ciclo.

Frutales, cítricos y olivo

3-6 l. /ha. y de 1 a 4 aplicaciones.

Viña

2-5 l. /ha. y de 1 a 5 aplicaciones durante todo el ciclo.

DISTRIBUIDO POR: