



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Regulador del crecimiento vegetal, cuyo contenido rico en hormonas (derivadas de algas marinas) y otros compuestos orgánicos (derivados de extractos vegetales), han demostrado su seguridad y valor para aplicaciones agrícolas, ya que actúan como aceleradores de los procesos biológicos y eficientizan el uso de los fertilizantes, logrando con ello una mejor nutrición y desarrollo vegetal.

INGREDIENTES ACTIVOS

Fitohormonas Vegetales

Giberelinas (3,900 ppm)	0.39%	Citoquininas (6,200 ppm)	0.62%
Auxinas (50 ppm)	0.05%		

Componentes Orgánicos

Aminoácidos Libres	4%	Extractos Húmicos Totales	25.10%
Materia Orgánica	50.10%	Saponinas	18.60%

Macro y Micronutrientes

Nitrógeno Total (N)	0.85%	Cobre (Cu)	1.643 mg/L
Nitrógeno Orgánico		Zinc (Zn)	1.408 mg/L
Nitrógeno Amoniacal (NH ₄ -N)	0.09%	pH	4
Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅)	1.33%	Diluyentes	3.40%
Potasio (K ₂ O)	1.53%		
Azufre (S)	0.035%		
Magnesio (Mg)	650.00 mg/L		
Manganeso (Mn)	0.57 mg/L		
Hierro (Fe)	26.34 mg/L		
Calcio (Ca)	0.08%		