



LA NUEVA GENERACION DE FERTILIZANTES
ORGANICO-MINERALES

(Registro ICA No 5206)

Composición garantizada:

Nitrógeno Total (N).....	80.00gr/ Lt
Nitrógeno ureico (N).....	80.00 gr/ Lt
Fósforo (P ₂ O ₅).....	100.00 gr / Lt
Potasio soluble en agua (K ₂ O).....	27.00 gr / Lt
Calcio (CaO).....	0.13 gr/lit
Magnesio (MgO).....	0.71 gr/lit
Boro (B).....	4.3 gr / Lt
Hierro (Fe).....	0.67 gr / Lt
Molibdeno (Mo).....	0.82 gr/ Lt
Carbono del extracto humico total (CEHT).....	0.12 gr/ Lt
Carbono de Acidos Humicos (CAH).....	0.6 gr/lit
Carbono de Acidos Fulvicos (CAF).....	0.5 gr/lit
pH en solución al 10%:.....	6.87
Densidad:.....	1.1



Factores Bioestimulantes y Enraizantes

CITOQUININAS Y GIBERELINAS

Activan la división celular
Favorecen la floración
Incrementan el tamaño de los frutos
Provocan desarrollo de raíces y tallos

ACIDO INDOLBUTIRICO, ACIDO INDOLEACETICO Y ACIDO ABSICICO

Induce al enraizamiento
Actúa sobre la división celular
Favorece el desarrollo foliar
Induce al cuajado

AUXINAS

Intervienen en procesos de elongación celular
Su síntesis esta favorecida por la formación de A.A. (Triptofano)
Promueven la formación de nuevas raíces, mayor absorción de nutrientes, mayor rendimiento.