

La ciencia detrás de la máxima productividad

¿COMO FUNCIONA?

Utilizamos tecnología adaptada de cultivos hidropónicos altamente tecnificados y rentables. Línea de productos con registro ICA que contienen nutrientes quelatados y en forma iónica.

Fertilizantes líquidos orgánico-minerales que se disuelven juntos en mezcla de tanque (Parte A y Parte B), de rápida asimilación en las plantas.

Los productos de la línea C21 NUTRIENTS cumplen con las características de eficacia e inocuidad requeridas para lograr notables incrementos en la productividad del cultivo y adicionalmente, garantizar la calidad de la cosecha sin acumulación de elementos indeseables.

TENEMOS DOS FORMULACIONES

C21 NUTRIENTS CRECIMIENTO



Cuando se disuelven los dos productos (Parte A + Parte B) en agua, la solución nutritiva resultante estimula formación y crecimiento de tallos, hojas y raíces.

C21 NUTRIENTS FLORES



Cuando se disuelven los dos productos (Parte A + Parte B) en agua, la solución nutritiva resultante estimula formación y llenado de inflorescencias.

C21 NUTRIENTS CRECIMIENTO PARTE A

Nitrógeno Total.....	60 g/l
Nitrógeno amoniacal.....	5 g/l
Nitrógeno Nítrico.....	55 g/l
Potasio soluble en agua K2O.....	40 g/l
Calcio CaO.....	72 g/l
Hierro Fe.....	1 g/l
Otros elementos.....	0,3 g/l

C21 NUTRIENTS CRECIMIENTO PARTE B

Nitrógeno Total.....	36 g/l
Nitrógeno Nítrico.....	36 g/l
Fosforo soluble en agua P2O5.....	37 g/l
Potasio soluble en agua K2O.....	90 g/l
Magnesio soluble en agua MgO.....	25 g/l
Azufre Total (S).....	15 g/l
Boro (B).....	0.4 g/l
Zinc (Zn).....	1 g/l
Manganeso (Mn).....	1 g/l
Cobre (Cu).....	0.3 g/l
Otros elementos.....	0,3 g/l



C21 NUTRIENTS FLORES PARTE A

Nitrógeno Total.....	65 g/l
Nitrógeno ureico.....	5 g/l
Nitrógeno Nítrico.....	60 g/l
Potasio soluble en agua K2O.....	92 g/l
Calcio CaO.....	58 g/l
Hierro Fe.....	15 g/l
Otros elementos.....	0,3 g/l

C21 NUTRIENTS FLORES PARTE B

Nitrógeno Total.....	5 g/l
Nitrógeno Nítrico.....	5 g/l
Fosforo soluble en agua P2O5.....	67 g/l
Potasio soluble en agua K2O.....	44 g/l
Magnesio soluble en agua MgO.....	28 g/l
Azufre Total (S).....	18 g/l
Boro (B).....	0.7 g/l
Zinc (Zn).....	1.4 g/l
Manganeso (Mn).....	1.2 g/l
Cobre (Cu).....	0.3 g/l
Molibdeno (Mo).....	0.03 g/l
Otros elementos.....	0,3 g/l

