

18-18-18+S+Mg+Micronutrientes 15-5-30+S+Mg+Micronutrientes



ORIGEN: PAÍSES BAJOS

ALTAMENTE SOLUBLE

USO FERTIRRIEGO Y FOLIAR

HOMOGÉNEO Y DE ALTA CALIDAD



Ideal para cultivos protegidos (invernáculos, túneles) y cultivos de campo.
Diseñado para hortalizas de fruto, de hoja, citrus, olivos y frutales de hoja caduca.







PROPIEDADES
NUTRICIONALES

Composición equilibrada en NPK, enriquecida con micronutrientes quelatados con EDTA y algas. Gran adaptabilidad a las distintas etapas fenológicas de los cultivos, mejorando el vigor de los mismos, potenciando la resistencia al estrés y promoviendo el desarrollo radicular.

FORMULACIÓN DIFERENCIADA

El fósforo se encuentra en forma de polifosfatos, asegurando la asimilación de este nutriente en condiciones donde el fosfato no es estable. Además quelatan el calcio en el suelo, lo que favorece su absorción. Su excelente formulación permite mantener las líneas de riego libres de obstrucciones.

18-18-18	
Composición	%p/p
Nitrógeno total	18.1
Nitrógeno nítrico	9.8
Nitrógeno amoniacal	8.3
Fósforo total (P ₂ O ₅)	18.0
Fósforo asimilable	18.0
Potasio (K ₂ O)	18.0
Magnesio (Mg)	0.6
Azufre (S)	1.0
Hierro (Fe) Quelatado con DTPA	0.02
Manganeso (Mn) Quelatado con EDTA	0.01
Zinc (Zn) Quelatado con EDTA	0.01
Cobre (Cu) Quelatado con EDTA	0.01
Boro (B)	0.01
Molibdeno (Mo)	0.001
Contiene extracto de algas	

15-5-30	
Composición	%p/p
Nitrógeno total	15.0
Nitrógeno nítrico	9.7
Nitrógeno amoniacal	5.3
Fósforo total (P2O5)	5.0
Fósforo asimilable	5.0
Potasio (K ₂ O)	30.0
Magnesio (Mg)	0.6
Azufre (S)	4.6
Hierro (Fe) Quelatado con DTPA	0.02
Manganeso (Mn) Quelatado con EDTA	0.01
Zinc (Zn) Quelatado con EDTA	0.01
Cobre (Cu) Quelatado con EDTA	0.01
Boro (B)	0.01
Molibdeno (Mo)	0.001

Contiene extracto de algas



