

MEGA BLOOM

Composición

ABONO CE

ABONO NPK de mezcla 20-12-20 con micronutrientes

Riquezas garantizadas % p/p

Nitrógeno (N) total	20.7 %
Nitrógeno (N) nítrico	4.7 %
Nitrógeno (N) amoniacal:	1.5 %
Nitrógeno (N) ureico	14.5%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua:	12.1%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	12.0%
Oxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	20.5%
Contenido total en micronutrientes	0.3%
Contenido soluble en agua	0.3%
Boro (B) soluble en agua	0.11%
Cobre (Cu) soluble en agua quelado por EDTA	0.014%
Hierro (Fe) soluble en agua quelado por EDDHSA	0.09%
Manganeso (Mn) soluble en agua quelado por EDTA	0.04%
Zinc (Zn) soluble en agua quelado por EDTA	0.038%



FORMATOS:

1 Kg

Descripción

MEGA BLOOM es un fertilizante de mezcla sólido concentrado y soluble en agua desarrollado para la fase de floración mediante su aplicación en forma de soluciones nutritivas diluidas y solubilizadas. El aporte ajustado de nutrientes altamente solubles y fácilmente asimilable por la planta da lugar a un efecto sinérgico que garantiza su eficacia agronómica.

Usos y Aplicaciones

Diluir a razón de 1 g/ 1L de agua una vez por semana.