

FICHA TECNICA

BIOSEVIA

Boulevard du Biopole - 32500 Fleurance - Francia

DESCRIPCIÓN

BioSevia es un fertilizante que también cumple la normativa CEE N° 834/2007 relativa al modo de producción biológica.

BioSevia se presenta en dos partes: una para el crecimiento "BioSevia Grow" y la otra para la floración y la fructificación "BioSevia Bloom", que se utilizan juntos o por separado, en función del ciclo de desarrollo de la planta.

MODO DE ACCIÓN:

Parte de los elementos está disponible y absorbida rápidamente por la planta, dando resultados visibles, a partir de las primeras aplicaciones. Los elementos del complejo los descomponen rápidamente los microorganismos del suelo, conforme a un proceso natural. El uso de BM (*Trichoderma harzianum*, un hongo beneficioso) asociado con EcoFlor acelera su acción.

MODO DE EMPLEO:

Diluir en el agua de riego con la dosis de 2 ml/L o 200 ml por 100 L.

Utilizar en caso de necesidad reconocida.

ENVASE:

Botellas de 1L - Bidones de 5 L - 10 L - 60 L

BioSevia Grow - CRECIMIENTO

NPK 3 - 1 - 6

COMPOSICIÓN :

BioSevia Grow es un fertilizante completo que aporta todos los elementos necesarios, durante el periodo de crecimiento de la planta.

Garantizado por el análisis:

Nitrógeno nítrico	0,03%
Nitrógeno amoniacal	0,9%
Nitrógeno orgánico	3%
Nitrógeno total	3,93%
Fósforo P ₂ O ₅	1,95%
Sulfatos SO ₄	5%
Potasio K ₂ O	6%
Magnesio MgO	1,5%
Hierro (Fe)	1100 ppm
Cobre (Cu)	150 ppm
Zinc (Zn)	130 ppm
Boro (Bo)	150 ppm
Manganeso (Mn)	450 ppm

BioSevia Bloom - "FLORES & FRUTA"

NPK 2 - 3 - 4

COMPOSICIÓN

BioSevia "F & F" es un fertilizante completo que aporta todos los elementos necesarios durante los periodos de floración y de fructificación de la planta.

Garantizado por el análisis:

Nitrógeno nítrico	0,02%
Nitrógeno amoniacal	0,65%
Nitrógeno orgánico	1,53%
Nitrógeno total	2,20%
Fósforo (P ₂ O ₅)	3%
Sulfatos (SO ₄)	6%
Potasio (K ₂ O)	4%
Magnesio (MgO)	1,8%
Hierro (Fe)	320 ppm
Cobre (Cu)	60 ppm
Zinc (Zn)	110 ppm
Boro (Bo)	36 ppm
Manganeso (Mn)	100 ppm