

Magnifol Complex ECO

Código: MAB567

Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según R(UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500 y NOP





CARACTERÍSTICAS

MAGNIFOL COMPLEX ECO es una formulación a base de magnesio complejado por lignosulfonato y enriquecido con aminoácidos, especialmente diseñada para la corrección o prevención de carencias de magnesio por vía foliar y fertirrigación. El magnesio desempeña un papel clave en el desarrollo fisiológico de las plantas, siendo el ion central de la clorofila. Los lignosulfonatos actúan como complejantes que facilitan la absorción del magnesio y su movimiento dentro del cultivo, desde las hojas nuevas a las más viejas, bioestimulando su asimilación y evitando su deficiencia. Además, los aminoácidos ejercen un efecto bioestimulante que refuerza el efecto nutricional del cultivo.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Aminoácidos totales	2,7	2,1
Aminoácidos libres	2,7	2,1
Oxido de magnesio (MgO) soluble en agua	10,5	8,0
Oxido de magnesio (MgO) complejado por LS	10,5	8,0
Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua	21,0	16,0
Nitrógeno (N) total	0,34	0,26
Nitrógeno (N) orgánico	0,34	0,26

pH: 5,6. Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción complejada: pH entre 4 y 9

AMINOGRAMA

ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HYP, HIS, ILE, LEU, LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL.

Proceso seguido en su obtención: Fermentación (Corynebacterium melassecola).

Materias primas: 100% material de teijdo vegetal. (Cód. 020103).

Clase A. Contenido en metales pesados inferiores a los valores máximos admisibles para esta clasificación.

INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

Recomendado para aplicación foliar y fertirrigación a las siguientes dosis:

APLICACIÓN	DOSIS
Pulverización foliar	150-300 ml/hl por aplicación
Fertirrigación	3-5 L/ha por aplicación

COMPATIBILIDAD

No se han detectado casos de incompatibilidad con fitosanitarios. No mezclar en disolución con productos que contengan calcio, fósforo o azufre. En caso de duda realice una prueba previa.

INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DU-RANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización. Ver ficha de seguridad.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización.