



CARBO-ECO Mg

USO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA
BCS Öko-Garantie GmbH



ABONO INORGÁNICO. SOLUCIÓN DE MAGNESIO COMPLEJADO DE APLICACIÓN FOLIAR Y RADICULAR
(ABONO CE)

FICHA TÉCNICA

COMPOSICIÓN

Magnesio soluble en agua.....5% MgO p/p
Contiene Ácidos Carboxílicos de Bajo Peso Molecular de origen ecológico.



CARACTERÍSTICAS

CARBO-ECO Mg es un producto formulado con magnesio y Ácidos Carboxílicos de Bajo Peso Molecular de origen ecológico avalado por la certificadora **BCS Öko-Garantie** para su uso bajo las normas ecológicas:

- Europea **R(EC) nº 889/2008, Annex I**
- Americanas **USDA/NOP** y Japonesas **JAS**

Corrige y previene las carencias de magnesio.

¿POR QUÉ USAR CARBOTECNIA ECO-Mg?

- ~ Corrige y previene las deficiencias provocadas por la ausencia del magnesio, tales como:
 - > Clorosis magnésica.
 - > Descenso del rendimiento y calidad del fruto.
 - > Sensibilidad a las bajas temperaturas.
- ~ Rápida absorción y acción en el vegetal.
- ~ Estabilidad, eficacia y calidad garantizada.
- ~ Por la CERTIFICACIÓN en el uso en AGRICULTURA ECOLÓGICA avalada por una certificadora de prestigio internacional **BCS Öko-Garantie**.

carbotecnia



Cuidamos sus plantas de la raíz a su fruto

CARBOTECNIA S.L., FABRIQUE: POLÍGONO INDUSTRIAL C/IX, 13200 MANZANARES (CIUDAD REAL) Spain T. (+34)926613242 www.carbotecnia.com
OFICINA: C/ Princesa nº 25. 1ª Nº 5 28008 Madrid





DOSIS Y MODO DE APLICACIÓN

DOSIS GENERAL Y TRATAMIENTO:

Dosis foliar general: 2-4 cc/l

- Carencias débiles: 2-2,5 cc/l
- Carencias moderadas: 2,5-3,5 cc/l
- Carencias fuertes: 3,5-5 cc/l
- Para cultivos extensivos se recomienda una dosis general de 2cc/l

Aplicaciones de mantenimiento:

- Con carencias débiles: 2,5-3 cc/l
 - Con deficiencias moderadas: 3- cc/l
 - Con carencias graves: 4-5 cc/l
- Realizando dos aplicaciones con intervalos de 10-15 días.

Dosis de aplicación al suelo: 3-8 l/ha

MODO DE APLICACIÓN:

CARBO-ECO Mg es de aplicación foliar, disuelto en abundante agua, y mojando bien la planta, debiendo ser aplicado en todo el ciclo biológico, cuando la planta tenga las suficientes hojas. No obstante también puede ser utilizado vía suelo mediante fertirrigación, durante todo el cultivo.

CARBO-ECO Mg se puede aplicar junto con otros productos, sin embargo es recomendable hacer antes una prueba previa de miscibilidad.

No mezclar con productos a base de calcio.

carbotecnio



Cuidamos sus plantas de la raíz a su fruto

CARBOTECNIA S.L., FABRIQUE: POLÍGONO INDUSTRIAL C/IX, 13200 MANZANARES (CIUDAD REAL) Spain T. (+34)926613242 www.carbotecnio.com
OFICINA: C/ Princesa nº 25. 1ª Nº 5 28008 Madrid





ENVASADO Y ENVÍO

Envasado		Envío	
Tipos de envase	Unidades/caja	Máximo (filas/pallet)	Máximo (litros/pallet)
0,5 litros/botella	30	5	750
1 litros/botella	15	7	945
5 litros/garrafa	4	6	1200
10 litros/garrafa	-	3	750
20 litros/garrafa	-	3	960
200 litros/recipiente	-	1	800
1000 litros/recipiente	-	1	1000

P102. Mantener fuera del alcance de los niños.

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

Para más información consultar la ficha de seguridad.

Nº Revisión: 5

Fecha de Revisión: 13/11/2017

REG 11-01

carbotecnio



Cuidamos sus plantas de la raíz a su fruto

CARBOTECNIA S.L., FABRIQUE: POLÍGONO INDUSTRIAL C/IX, 13200 MANZANARES (CIUDAD REAL) Spain T. (+34)926613242 www.carbotecnio.com
OFICINA: C/ Princesa nº 25. 1ª Nº 5 28008 Madrid

