



# 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](http://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](http://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](http://www.carbotecnio.com)  
OFICINA: C/ Princesa nº 25. 1ª Nº 5 28008 Madrid

