

# GoCal Mg



## COMPOSIZIONE / COMPOSITION

CaO	MgO
10%	4%



### CORRETTIVO

Soluzioni miste di calcio e magnesio.

### CARATTERISTICHE

GoCal Mg è un fertilizzante liquido a **base di calcio e magnesio con estratti vegetali**, elementi che svolgono funzioni fondamentali nel processo di fotosintesi, sviluppo dei frutti ed equilibrio idrico. GoCal Mg è indispensabile per la **divisione cellulare**, specifico per il **controllo di fisiopatie nutrizionali** causate da carenza di calcio e magnesio nel periodo di accrescimento vegetativo, accrescimento e maturazione frutti. È particolarmente indicato per la **prevenzione e la cura di: marciume apicale del pomodoro**, butteratura amara del melo, disseccamento della foglia del melone e del rachide della vite, disseccamento del margine fogliare della lattuga o tip burn, marciume di fragola, finocchio e sedano.

### PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 6 mS/cm | pH 6.9 | pH 1:100 8.8 | Dens. 1.35 g/cm<sup>3</sup>.



### SOIL CONDITIONER

Mix of calcium and magnesium solutions.

### CHARACTERISTICS

GoCal Mg is a liquid fertilizer **based on calcium and magnesium with vegetal extracts**, thus playing a relevant function in photosynthesis, fruit growth and water balance.





GoCal Mg is essential for **cells division**, specific for **avoiding nutritional plant diseases** caused by calcium and magnesium deficiencies, mainly during vegetative and fruit growth, or ripening.

In particular, it is apt to **prevent and treat: apical rot in tomatoes**, bitter pit in apples, dried leaves in melons and grape rachis, tip burn in lettuce, rot in strawberry, fennel and celery.

### CHEMICAL AND PHYSICAL FEATURES

EC 1:100 6 mS/cm | pH 6.9 | pH 1:100 8.8 | Dens. 1.35 g/cm<sup>3</sup>.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE AND INSTRUCTIONS

COLTURE / CROPS	MODALITÀ D'IMPIEGO / METHODS OF USE	I/ha
	<b>4 applicazioni: da accrescimento acini (ogni 10 - 12 gg).</b> 4 applications: starting from grapes growth (every 10 - 12 days).	20 - 40
	<b>3 - 4 applicazioni: da caduta petali (ogni 10 - 12 gg).</b> 3 - 4 applications: from petals falling (every 10 - 12 days).	20 - 40
	<b>2 - 3 applicazioni: da piante già sviluppate in poi (ogni 10 - 12 gg).</b> 2 - 3 applications: with adult plants (every 10 - 12 days).	20 - 40
	<b>3 - 4 applicazioni: dall'allegagione (ogni 10 - 12 gg).</b> 3 - 4 applications: from fruit setting (every 10 - 12 days).	20 - 40