



Magni Cal



COMPOSIZIONE / COMPOSITION

N 9%	K ₂ O 6%	CaO 10%	MgO 2%	B 0.1%
nit. 9%				



CONCIME CE

Soluzione di concimi NK (Ca-Mg) 9-6 (10-2) con boro (B).

CARATTERISTICHE

Magni Cal è un **concime azotato-potassico con meso e microelementi**, 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. Magni Cal è un prodotto a bassissima salinità, non fitotossico per le colture.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 6.1 mS/cm | pH 5.7 | pH 1:100 7.5 | Dens. 1.5 g/cm³.



EC FERTILIZER

Solution of NK fertilizers (Ca-Mg) 9-6 (10-2) with boron (B).

CHARACTERISTICS

Magni Cal is a **nitrogen-potassium fertilizer with meso and micronutrients**. It is 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. Magni Cal has very low salinity content; it is not toxic for crops.

CHEMICAL AND PHYSICAL FEATURES

EC 1:100 6.1 mS/cm | pH 5.7 | pH 1:100 7.5 | Dens. 1.5 g/cm³.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE AND INSTRUCTIONS

COLTURE / CROPS	MODALITÀ D'IMPIEGO / METHODS OF USE	ml/l
	2 - 3 applicazioni: accrescimento vegetativo e accrescimento frutti. 2 - 3 applications: vegetative growth and fruit growth.	1.5 - 2.5
	1 - 2 applicazioni: accrescimento frutti. 1 - 2 applications: fruit growth.	2 - 3
	3 - 4 applicazioni: da post-fioritura a maturazione frutti. 3 - 4 applications: from post-flowering to ripening.	2.5 - 3.5
	2 - 3 applicazioni: accrescimento vegetativo e accrescimento frutti. 2 - 3 applications: vegetative growth and fruit growth.	2 - 4

Per un volume d'acqua di 1000 l/ha. / For a water volume of 1000 l/ha.