



MAGNI CAL

CONCIME CE
SOLUZIONE DI CONCIMI NK (Ca - Mg) 9-6 (10-2)
CON BORO (B)

Composizione:

Azoto (N) totale	9 %
Di cui:	
Azoto (N) nitrico	9 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	6 %
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	10 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	2 %
Boro (B) solubile in acqua	0,1 %

Proprietà chimico-fisiche:

EC 1:100 (mS/cm)	6,25
pH tal quale	5,7
Densità (g/cm ³)	1,5

Caratteristiche:

MAGNI CAL è un concime azotato-potassico specifico per il controllo di fisiopatie nutrizionali quali: marciume apicale del pomodoro, butteratura amara del melo, disseccamento della foglia del melone, Tip Burn della lattuga, marciume di fragola, finocchio e sedano.

MAGNI CAL è un prodotto a bassissima salinità, non fitotossico per le colture, che entra nella pianta in solo 3-6 ore.

Può essere utilizzato più volte durante il ciclo vegetativo.



Dosi e modalità d'impiego:

COLTURA	DOSI (kg/ha)
Vite	2,5 - 3,5
Olivo	3,5 - 4,5
Pomacee	2,5 - 3,5
Actinidia	2,5 - 3,5
Drupacee	2,5 - 3,5
Agrumi	2,5 - 3,5
Ornamentali	2,5 - 3,5
Vivai	2,5 - 3,5
Fragole	2,5 - 3,5
Orticoltura	2,5 - 3,5

Confezioni: kg 1,5 - kg 7,5