

# FOLIACON 22



## PREVENIREA BOLILOR FIZIOLOGICE PROVOCATE DE CARENȚELE DE CALCIU ȘI MAGNEZIU

**FOLIACON 22** este un fertilizant extrem de pur ce asigură o absorbție rapidă și echilibrată de calciu și magneziu chiar în condiții de deficit de apă sau stres provocat de condițiile de mediu. Se aplică în mod foarte eficient în orice fază de dezvoltare a culturii, atât foliar cât și prin fertigare. Prezența azotului cu acțiune rapidă este foarte utilă în fazele de creștere a fructelor.

*La pomii fructiferi:* previne și vindecă multe boli fiziologice printre care pătarea neagră a fructelor la măr (bitter pit).

*La vița de vie:* previne și corectează carențele de calciu.

*În horticultură:* previne și corectează bolile fiziologice cauzate de carențele de calciu și magneziu: putregaiul apical al fructelor de solanacee (tomate, ardei, etc) și de pepeni, arsura marginală a frunzelor de salată și legume frunzoase precum și putregaiul fiziologic (inima neagră) la țelină.

*În floricultură:* întărește tulpinile, stimulează creșterea frunzelor și colorarea florilor. La poinsettia (Crăciuniță) previne apariția petelor pe frunze.

## COMPOZIȚIA: % w/w (echivalentul a % w/v la 20°C)

Azot total (N) .....	8.8% w/w (13.2% w/v)
Azot nitric (N) .....	8.8% w/w (13.2% w/v)
Calciu (CaO) solubil în apă .....	10% w/w (15.0% w/v)
Magneziu (MgO) solubil în apă .....	5% w/w (7.5% w/v)

## PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE:

Densitatea (la 20°C): 1.50 g/ml

pH (soluție apoasă 1% w/w):  $6.0 \pm 0.5$  u. pH

Conductivitatea electrică (soluție apoasă 1 g/l): 828  $\mu$ S/cm

CULTURA	DOZA PE APLICARE		MOMENTUL DE APLICARE ȘI RECOMANDĂRI
	Fertigare	Foliar*	
POMI FRUCTIFERI, VIȚA DE VIE	15 – 35 l/ha	2 - 4 l/ha	În faza de creștere vegetativă și creșterea fructelor
CULTURI HORTICOLE ÎN SPAȚII PROTEJATE	15 - 35 l/ha	1.5 - 2 l/ha	
CULTURI HORTICOLE ÎN CÂMP ȘI CULTURI DE CÂMP	15 - 35 l/ha	2 – 2.5 l/ha	
RĂSADNIȚE ȘI PEPINIERE	10 l/ha	0.7 – 1.5 l/ha	La începutul ciclului de cultură
FLORI ȘI PLANTE ORNAMENTALE	10 - 15 l/ha	1 – 1.5 l/ha	După tăieri și în faza de creștere vegetativă

\*Doza este calculată pentru un volum de apă de 1000 l / ha

**AMBALARE:** 1 L - 5 L - 10 L - 20 L – 200 L



**GREEN**  
ITALIA  
Progresso in agricoltura