

Pryoter Ca/Mg LQ

LINEA MESO E
MICROELEMENTI

Previene e cura fisiopatie da carenza di Calcio e Magnesio

1

È assimilato rapidamente nei tessuti vegetali

2

Migliora e prolunga la shelf-life dei frutti

3

CONFERISCE CONSISTENZA AI TESSUTI
ED ELEVA LA QUALITÀ DELLA
PRODUZIONE



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Pryoter Ca/Mg LQ



PRODOTTO

Pryoter Ca/Mg LQ è un innovativo concime liquido che associa all'uniformità di distribuzione un'azione rapida ed efficace. In Pryoter Ca/Mg LQ i due meso-elementi sono resi prontamente assimilabili per la pianta grazie all'azione delle particolari molecole contenute nel formulato. Pryoter Ca/Mg LQ favorisce lo sviluppo armonico ed equilibrato della coltura a vantaggio di una maggiore consistenza e conservabilità dei frutti. Il diretto coinvolgimento di Calcio e Magnesio nella formazione dei pectati, rende Pryoter Ca/Mg LQ un prodotto ideale per la produzione di frutti dalla buona consistenza e resistenza alla manipolazione e/o frigoconservazione. Il suo uso è ideale in terreni anomali, stanchi ed in coltivazioni forzate, e per tutte le situazioni di stress.

COMPOSIZIONE

	p/p	p/v		p/p	p/v
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	12,0 %	16,2 %	Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	3,0 %	4,0 %
%p/p equivalente a %p/v a 20°C.					

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione Fogliare	Dose ml/hl
Arboree	A partire da ingrossamento frutto; Drupacee: 100-150 ml/hl	200-250
Orticole	A partire da ingrossamento frutto	150-300
Industriali	Durante tutto il ciclo	150-300
Ornamentali	Durante tutto il ciclo	100-150
Colture	Applicazione in Fertirrigazione	Dose l/ha
Arboree	Da allegagione frutto a raccolta	15-25
Orticole, Industriali	Da allegagione in poi	15-25
Ornamentali	Durante tutto il ciclo	10-20

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

AVVERTENZE

In caso di miscele è sempre consigliabile effettuare prove preventive di compatibilità su un numero limitato di piante e di miscibilità. Evitare associazioni con prodotti rameici, a base oleosa, prodotti a reazione alcalina e contenenti Fosforo.

FORMULAZIONE

Liquido solubile

CONFEZIONI

1 - 5 - 10 - 20 l

DENSITÀ (T= 20°C)

ca. 1350 kg/m³

pH (sol. 6%)

ca. 7,5

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 50,7 dS/m



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
fogliare



Fertirrigazione