



# Calitech

Concime a base di calcio e  
magnesio, formulato gel, per  
prevenire e curare le carenze.

Let's grow greener



**Concime a base di calcio e magnesio, formulato gel, per prevenire e curare le carenze.**



## Descrizione

Calitech è un concime ad alto contenuto di Calcio, particolarmente indicato per la prevenzione e la correzione delle carenze. Contiene azoto, magnesio e microelementi in forma chelata con EDTA che favoriscono l'assimilazione e la mobilità del calcio nella pianta.

Per contrastare la scarsa mobilità del calcio nei tessuti vegetali e grazie alla completa selettività su tutte le colture, Calitech è raccomandato sia per applicazioni fogliari sia per fertirrigazione, assicurando un'equilibrata nutrizione minerale.

Calitech previene e contrasta efficacemente: le spaccature (Cherry cracking) delle drupacee; il disseccamento (Tip Burn) di lattuga, indivia e scarola e imbrunimenti di molte ortive (sedano, carota, cavoli, ecc.); il marciume apicale (Blossom End Rot) delle solanacee; la defogliazione precoce, la butteratura amara (Bitter Pit) e il riscaldamento delle mele; la diminuzione della fertilità fiorale e dell'accrescimento dei frutti in olivo; il disseccamento del rachide della vite.

## Principali benefici



Formulazione esclusiva  
Alto contenuto di calcio, con N, B, MgO  
e microelementi chelati



Composizione ideale per promuovere  
**ingrossamento**, consistenza e **shelf life** dei frutti



Massimo assorbimento e **traslocazione del calcio**,  
evita le fisiopatie dovute alla carenza di questo elemento

## PROVA SU MELO

### Coltura:

Melo, var. Golden Delicious

### Target:

Controllo butteratura amara

### Applicazione:

Fogliare

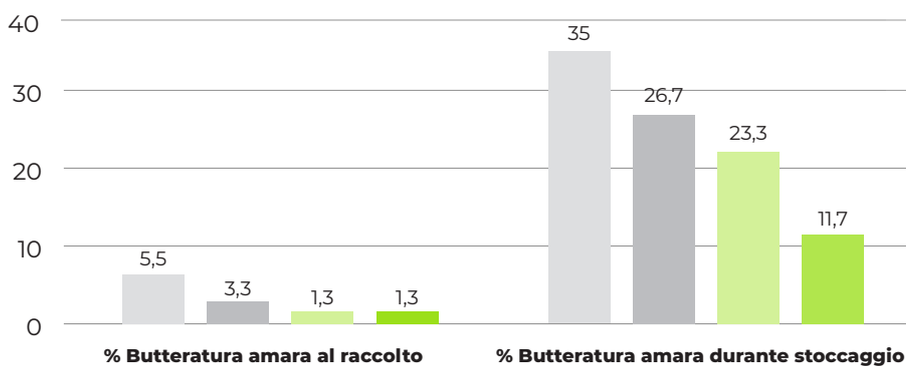
### Misurazioni:

Butteratura amara (al raccolto)

Butteratura (Test durante stoccaggio)

Prodotto	Dose/ha	% CaO	CaO (kg/ha)
Non trattato	0	0	0
Nitrato di calcio	4 kg x 5	26,5	5,3
<b>Calitech</b>	<b>4 L x 5</b>	<b>24</b>	<b>5,3</b>
<b>Calitech + Delfan Plus</b>	<b>4 L + 1 L x 5</b>	<b>24</b>	<b>5,3</b>

## Risultati



Treatment	% Butteratura amara al raccolto	% Butteratura amara durante stoccaggio
Non trattato	5,5	35
Nitrato di calcio	3,3	26,7
<b>Calitech</b>	<b>1,3</b>	<b>23,3</b>
<b>Calitech + Delfan Plus</b>	<b>1,3</b>	<b>11,7</b>

## Dosi e modalità di applicazione

Applicazione fogliare		
Pomacee, drupacee, kiwi, vite, agrumi e fruttiferi in generale	1,5-3 L/ha	Da allegazione 4-6 trattamenti ogni 10-15 gg
Orticole a frutto	1,5-3 L/ha	Da primi frutti formati 5-6 trattamenti ogni 12-15 gg
Orticole a foglia	1,5-3 L/ha	Subito dopo la crisi di trapianto, 2-3 applicazioni
Floricole e ornamentali	1-2,5 L/ha	Applicare periodicamente ogni 15-20 gg
Effettuare le applicazioni nelle ore più fresche della giornata. Agitare bene prima dell'uso. In ambiente protetto impiegare i dosaggi più bassi		
Applicazione al suolo		
Tutte le colture	10-20 L/ha	



**Calitech**



 **Rovensa  
Next**

[www.rovensanext.it](http://www.rovensanext.it)



 **Rovensa  
Next**