

# TWIN

Miscela liquida di zinco e boro



## Caratteristiche

*TWIN è un innovativo integratore liquido, formulato per applicazioni fogliari. L'esclusiva tecnologia complessante garantisce la massima efficacia in ogni fase fenologica della pianta. L'efficienza dello zinco è esaltata dalla contemporanea presenza del boro. Consentito in Agricoltura Biologica.*

### Efficacia

Elevato contenuto di zinco e boro

Formulazione liquida per applicazione fogliare

Previene fisiopatie da carenza di zinco e boro

Praticità di dosaggio ed impiego

Lo zinco è un microelemento essenziale per la crescita delle piante: è coinvolto nel metabolismo azotato dei vegetali, dell'amido, dell'RNA e dell'aminoacido triptofano fondamentale per la sintesi naturale dell'ormone auxinico della crescita, l'acido indolacetico.

Il boro è un microelemento essenziale per la crescita delle piante: gioca un ruolo importante nel metabolismo e nella traslocazione degli zuccheri, nella sintesi delle proteine, delle pectine (pareti cellulari) e dei lipidi; è indispensabile per garantire un corretto sviluppo e una veloce crescita dei tessuti meristematici (apici radicali e germogli). Le leguminose, le crucifere (bietola, cavolfiore, ravanello), l'asparago, la carota, il sedano, il melo, il pero, l'olivo e la vite sono alcune delle specie vegetali suscettibili a boro-carenza. Suoli lisciviati, suoli poco forniti di sostanza organica, suoli con elevati livelli di pH o calcitati, sono normalmente dotati di esigue quantità di boro assimilabile per le piante.

## Risultati

**TWIN**, somministrato a fine ciclo o nelle fasi di prefioritura - allegagione, stimola un armonico sviluppo di foglie, germogli e frutti migliorando le produzioni in qualità e quantità.

## Composizione

	% p/p	% p/v
- Zinco (Zn) solubile in acqua	8,0	11,2
- Boro (B) solubile in acqua	2,0	2,8

**Specifiche**

Densità 1400 g/L      pH 7 ÷ 8

**Formulazione**

Liquido

**Applicazione**

Fogliare

**Dosi di impiego**

Colture	Dose per singola applicazione	N° interventi
Vite	4-6 L/ha	Pre-germogliamento, pre-fioritura
Fruttiferi		Alla fase di gemma rigonfia, post-raccolta
Pomodoro	4-5 L/ha	Post-trapianto e pre-fioritura
Orticole		Al trapianto e/o in pre-fioritura dei palchi fiorali
Patata		Al germogliamento (3 <sup>a</sup> -4 <sup>a</sup> foglia)

**Confezioni**

- Flacone da 1 L - (cartone 16 x 1)
- Tanica da 6 L - (cartone 2 x 6)

**AVVERTENZE!**

*TWIN puo' essere miscelato con i comuni fitofarmaci ad eccezione di quelli aventi reazione alcalina, rame, zolfo, olio minerale. Evitare la miscela con fertilizzanti contenenti zolfo. Evitare l'applicazione nelle ore più calde della giornata. Il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese tra +5 °C e +35 °C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti.*