

Made  
in Italy

# Zinbosea

Miscela di microelementi solida  
Boro (B) ossiacido, Zinco (Zn) solfato

2,5 Kg



**almapicen**

vicini a te, vicini alla natura

# Zinbosea

Miscela di microelementi solida  
Boro (B) ossiacido, Zinco (Zn) solfato

Made  
in Italy

Boro (B) ossiacido, solubile in acqua.....	8	%
Zinco (Zn) solfato, solubile in acqua.....	9	%

## CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

**Materie prime: acido bórico, sale di zinco (solfato).**

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

### CARATTERISTICHE:

**ZINBOSEA** è un concime studiato per prevenire e correggere le forme di carenza da Boro e Zinco

Lo Zinco è fondamentale per la sintesi delle proteine e per la regolazione della crescita.

La carenza di Zinco comporta foglie e frutti di dimensioni più piccole destinati a caduta anticipata, rosette apicali, scarsa allegagione.

Il Boro è fondamentale nella sintesi, trasporto e accumulo degli zuccheri. Interviene nella germinazione del polline, lo sviluppo del budello pollinico e la germinazione del polline.

### USO E DOSI :

#### FOGLIARE

Culture	Dose	Indicazioni
Piante da frutto (melo, pero, pesco, albicocco, actinidia, vite, agrumi, olivo, ecc.)	150 - 250 g/hL	Intervenire in pre-fioritura, ingrossamento frutti ed in post-raccolta.
Nocciolo e frutta a guscio	100 - 250 g/hL	Intervenire in pre-fioritura, ingrossamento frutti ed in post-raccolta.
Ortaggi da foglia e da fiore (lattughe, cicorie, cavoli, ecc.)	80 - 100 g/hL	1 - 2 interventi allo stadio di 4 - 6 foglia ogni 12 - 15 giorni.
Ortaggi da frutto (pomodoro, peperone, zucchini, ecc.)	100 - 150 g/hL	in pre-fioritura e ingrossamento frutti.
Orticole industriali (piselli, fagioli, fagiolini, spinaci etc)	100 - 150 g/hL	1 - 2 interventi allo stadio di 4 - 6 foglia ogni 12 - 15 giorni.
Cereali e Culture industriali (mais, tabacco, barbabietola da zucchero, piante da tubero, cotone, soia, girasole, ecc.)	100 - 150 g/hL	2 - 3 interventi ogni 12 - 15 giorni a partire dallo stadio di 4 - 6 foglia
Vivai, piante da fiore e ornamentali	50 - 80 g/hL	1 - 2 interventi distanziati di 12 - 15 giorni dal rinvaso/ ripresa vegetativa.

Si consigliano volumi di acqua non inferiori ai 1000 - 1200 l/ha su piante da frutto arboree, e ai 500 - 600 l/ha su ortaggi e/o culture erbacee. Eseguire le applicazioni nelle ore più fresche della giornata.

### MISCIBILITÀ

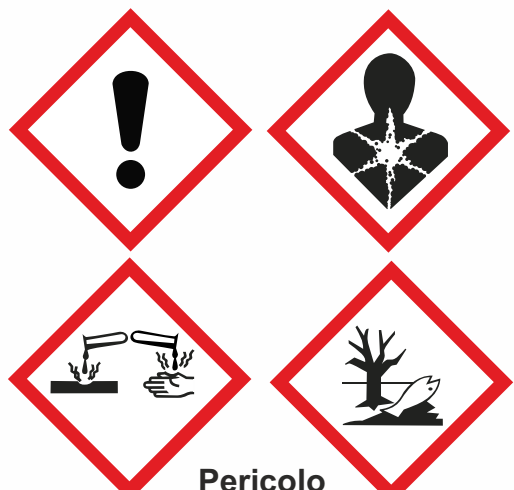
Compatibile con la maggior parte dei formulatori in agricoltura. Non miscibile con olio bianco. In caso di miscela, effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante.

### LIMITI DI RESPONSABILITÀ

Conservazione, manipolazione ed applicazione del prodotto sono a carico dell'acquirente e/o utilizzatore. Il contenitore non è riutilizzabile. Lo smaltimento è regolato da norme vigenti.

### AVVERTE NZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini ed animali. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non disperdere i vuoti nell'ambiente. Da non vendersi sfuso.



**Pericolo**

**H360FD. PUÒ NUOCERE ALLA FERTILITÀ. PUÒ NUOCERE AL FETO. H302 NOCIVO SE INGERITO. H318 PROVOCA GRAVI LESIONI OCULARI. H410 MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA.**  
**USO RISTRETTO AGLI UTILIZZATORI PROFESSIONALI.**

**P201** Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. **P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. **P280** Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . . **P273** Non disperdere nell'ambiente. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Contiene: acido bórico, solfato di zinco eptaidrato

**UFI 1Q0S-7362-5001-6HAW**

# almapicen

Fabbricante:

Acciarri Ugo & Nello S.r.l

Via Aso, 70 - 63020 Ortezzano (FM)

mail: info@almapicen.it

web: www.almapicen.it

SACCHETTO  
C/LDPE 90

RACCOLTA  
PLASTICA

Verifica le disposizioni  
del tuo Comune.



Numero del lotto: GXXXX/XX

Peso Netto: **2,5 Kg**

01873 - R28K