



LINEA PHOS-PHYTOS

# Phos-Phytos Zn L.

CONCIME CE  
SOLUZIONE DI CONCIME NP 3-33 CON ZINCO (Zn)  
"A BASSO TITOLO DI BIURETO"





# Phos-Phytos Zn L.

**CONCIME CE · SOLUZIONE DI CONCIME NP 3-33 CON ZINCO (Zn)  
“A BASSO TITOLO DI BIURETO”**

	p/p	p/v	gr/lt
Azoto (N) totale .....	3 %	4,38 %	43,8
Azoto (N) ureico .....	3 %	4,38 %	43,8
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua .....	33 %	48,18 %	481,8
Zinco (Zn) solubile in acqua .....	10 %	14,60 %	146,0

## PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH di una soluzione al 0,1%: 5,5  
Peso specifico a 20 °C: 1,46 kg/lt

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida contenente fosfito di zinco, ottenuto per reazione, con elementi altamente assimilabili da parte dei tessuti, delle foglie e delle radici e velocemente traslocabili all'interno della pianta attraverso i vasi conduttori.

La forma del fosforo presente migliora l'assorbimento degli altri elementi nutritivi contenuti garantendone l'assimilazione anche in presenza di interruzione del flusso linfatico dovuto ad attacchi fungini o alterazioni fisiologiche (azione vasodilatatrice). Mantiene la pianta compatta con gli internodi più corti e la rende più resistente alle avversità e più produttiva. Migliora l'attività vegetativa, la fioritura, l'allegagione e la maturazione, garantendo una maggiore produzione e un più elevato livello qualitativo delle produzioni.

Coadiuvante ed esalta l'attività dei fungicidi con cui si associa, migliorando lo stato sanitario della pianta.

**Phos-Phytos Zn L.** stimola l'accrescimento e lo sviluppo degli organi vegetativi e riproduttivi (lo zinco è catalizzatore della sintesi del triptofano, amminoacido precursore dell'acido indolacetico, sostanza auxinica naturale regolatrice di crescita) e incrementa la produzione.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

**Colture arboree** (kiwi, agrumi, melo, pero, drupacee): in applicazione fogliare dalla ripresa vegetativa alla fase di frutto ingrossato ripetere 3-4 volte alla dose di 3-3,5 kg/ha, oppure in fertirrigazione alla dose di 10-15 kg/ha.

**Vite:** in applicazione fogliare durante tutto il ciclo ripetere 4-6 interventi a 3-3,5 kg/ha in associazione con i più comuni antiparassitari.

**Fragola, melone, anguria, pomodoro, patata, verdure a foglia anche per la IV gamma, melanzana, peperone, cavoli, carote:** durante tutto il ciclo produttivo in applicazione fogliare alla dose di 3-3,5 kg/ha, o in fertirrigazione alla dose di 1 kg per 1.000 mq.

**Floricoltura e vivaismo:** concimazioni fogliari a 300 gr/hl o con irrigazioni a 5-10 gr per mq.

Si consiglia di impiegare 500-1.000 litri di acqua per ettaro per una migliore distribuzione ma il prodotto può essere utilizzato anche a concentrazioni superiori (1%).

## MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

**CONFEZIONI:** Flacone da kg 1 · Tanichetta da kg 5 · Tanica da kg 25 · Cisternetta da kg 1.400