



LINEA PHOS-PHYTOS

# Phos-Phytos 3-32 + 3 MgO + 4 Mn L.

CONCIME CE  
SOLUZIONE DI CONCIMI NP (Mg) 3-32 (3) CON MANGANESE (Mn)





# Phos-Phytos 3-32 + 3 MgO + 4 Mn L.

CONCIME CE · SOLUZIONE DI CONCIMI NP (Mg) 3-32 (3) CON MANGANESE (Mn)

	p/p	p/v	gr/lit
Azoto (N) totale .....	3 %	4,20 %	42
Azoto (N) ureico .....	3 %	4,20 %	42
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua .....	32 %	44,80 %	448
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua .....	3 %	4,20 %	42
Manganese (Mn) solubile in acqua .....	4 %	5,60 %	56

## PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH di una soluzione al 1%: 1,5

Peso specifico a 20 °C: 1,400 kg/lit

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida contenente fosfito di magnesio e di manganese ottenuti 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.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

**Culture 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**: 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.

**Patata**: in applicazione fogliare ripetere tre volte, 15 giorni prima della fioritura, 7 giorni prima della fioritura e ad inizio fioritura. Se viene impiegato su varietà da industria ripetere settimanalmente più volte per favorire l'uniformità di tuberificazione e il miglioramento delle caratteristiche qualitative (peso, uniformità di calibro, amido contenuto).

**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 1.350