

# INN Zinc PS

## CONCIME CE · SALE DI ZINCO (SOLFATO)

### ANALISI

Zinco (Zn) solubile in acqua.....p/p  
35 %

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

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: sale di zinco (solfato)

### DATI FISICO-CHIMICI

pH di una soluzione al 0,5%: 6,65  
EC di una soluzione al 0,5%: 1,69 mS/cm

### PROPRIETÀ AGRONOMICHE E BENEFICI

Formulazione in polvere solubile a base di zinco solfato monoidrato.  
Previene e cura fisiopatie causate da carenze di zinco.  
Migliora lo sviluppo delle piante in quanto lo zinco è catalizzatore della sintesi del triptofano, importante amminoacido precursore bio-chimico della formazione dell'acido indolacetico, sostanza naturale regolatrice di crescita.

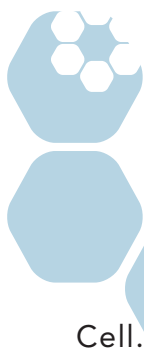
### USO E DOSAGGI

**INN Zinc PS** si impiega in fertirrigazione in miscela con altri elementi nutritivi in modo da creare delle soluzioni bilanciate o da solo in presenza di carenze di zinco alla dose di 4-5 kg/ha.  
Il prodotto può essere impiegato in applicazione fogliare alla dose di 1,5-2 kg/ha in tutte le colture.  
Ideale per le colture fuori suolo.

### MISCIBILITÀ

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

**CONFEZIONI:** sacchetto da kg 1 · sacchetto da kg 2,5 · sacco da kg 25



**INNOVATOR**  
PLANT NUTRITION AND PHYSIOLOGY

Innovator S.r.l. · Via San Carlo, 12/4 · 40023 Castel Guelfo di Bologna (Bo) Italy  
Cell. +39 366 61 58 968 · info@innovatorsrl.it · [www.innovatorfertilizzanti.it](http://www.innovatorfertilizzanti.it)