



# systemag SL

SOLUZIONE DI CONCIME NP (3-25) CON MAGNESIO E MICROELEMENTI

**Presentazione:** Soluzione Liquida (SL)

**Densità:** 1,32

**pH:** 1,5

## PACKAGING DISPONIBILE

TANICHE



## SPECIFICHE TECNICHE

Azoto totale (N): 3% (39,6 g/lit)

Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua: 25% p/p (330 g/lit)

Magnesio (MgO) solubile in acqua: 6,3% p/p (83,2 g/lit)

Manganese (Mn) solubile in acqua: 0,50% (0,2 g/lit)

Zinco (Zn) solubile in acqua: 0,30% p/p (3,9 g/lit)

## PRINCIPALI BENEFICI

- Efficiente ed alta fonte concentrata di fosforo e magnesio. Il suo utilizzo è consigliato in particolare quando queste due sostanze nutritive sono più necessarie
- Totale mobilità all'interno della pianta grazie alla sua azione sistemica
- Totale solubilità; facile da applicare per via fogliare e fertirrigazione
- Speciale formulazione con azione sinergica tra magnesio e microelementi

## DOSI E MODALITA' DI APPLICAZIONE

### APPLICAZIONE FOGLIARE

Frutticole	2-4 L/ha	3-4 applicazioni dopo la fioritura, ogni 10-15 giorni
Vite	3-4 L/ha	3-4 applicazioni dall'inizio della crescita vegetative all'invaiaitura
Pomodoro	2-4 L/ha	Applicare alla formazione delle bacche e 2 applicazioni durante l'accrescimento
Patate	2-4 L/ha	Applicare alla formazione dei tuberi e 2 applicazioni durante l'accrescimento
Cereali	2-4 L/ha	Applicare in fase di accostimento
Orticole	1-2 L/ha	
Agrumi	100-200 mL/100 L di acqua	3-4 applicazioni all'anno

Volume minimo di acqua raccomandato per applicazione: 150-200 L/ha, assicurandosi di bagnare accuratamente tutta la vegetazione. Il prodotto viene assorbito completamente all'interno della pianta in 1-2 ore dal trattamento. Sono sconsigliabili applicazioni con temperature inferiori a 5° C

### FERTIRRIGAZIONE

Dose generale	6 L/ha	Distribuire in 2-3 applicazioni
---------------	--------	---------------------------------