

# IDEALPHOS 30 S<sup>®</sup>

CONCIME CE  
CONCIME COMPOSTO FLUIDO  
Soluzione di concime NP (SO<sub>3</sub>) 3-30 (20)

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale .....	3%
Azoto (N) ureico .....	3%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua .....	30%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua .....	20%

## IDEALPHOS 30 S

- Rende disponibili gli elementi presenti in forme insolubili nel terreno
- Aumenta la resistenza della pianta in condizioni di stress
- Migliora le qualità organolettiche dei frutti.

**DESCRIZIONE IDEALPHOS 30 S** è un concime liquido che svolge una importante azione nutritiva in quanto apporta azoto e fosforo facilmente assimilabili per le piante. Il prodotto va distribuito nelle prime fasi del ciclo colturale fino all'ingrossamento dei frutti ed è indicato per favorire la rizogenesi ed indurre una maggiore propensione alla fioritura. In concomitanza con l'azoto svolge una funzione plastica aumentando la resistenza delle piante alle basse temperature, ai parassiti e agli stress da trapianto. La presenza dello zolfo consente di migliorare le caratteristiche morfologiche ed organolettiche dei frutti. IDEALPHOS 30 S può essere impiegato anche nei terreni ad alto tenore di salinità di cui ne provoca la diminuzione. Inoltre la matrice acida conferisce una attività di riduzione del pH.

## MODALITÀ DI IMPIEGO E DOSI

### Fertirrigazione

Ideale per tutte le colture.

Colture arboree: 10-30 Kg/ha.

Localizzare la soluzione alla base del caule.

Colture ortive: 10-30 Kg/ha. Iniziare dalla fase di post-emergenza o post-trapianto, ripetere in pre-fioritura e in pre-inviaitura.

FORMULAZIONE: liquido solubile. CONFEZIONE: Kg 1, 6, 30, 250

## IN PARTICOLARE

Il fosforo è un elemento basilare per le piante perché legato alla formazione dei fiori, allo sviluppo delle radici e alla struttura dei germogli. Nel suolo è presente in quantità rilevante sotto forma di minerale (vari tipi di fosfato), oppure lo si può trovare contenuto nella componente organica, vale a dire l'Humus. La pianta assorbe il fosforo contenuto nella soluzione circolante in forma di ione fosforico direttamente utilizzabile. Il Fosforo minerale contenuto nel terreno è però soggetto a molte interazioni con gli altri elementi presenti nel suolo (formazione di sali insolubili), che ne limitano la diffusione e la disponibilità per le piante.

Gli apporti di IDEALPHOS 30 S sono consigliabili nelle fasi iniziali e centrali dello sviluppo della pianta, per favorire la formazione di radici e l'induzione alla fioritura.



CONFEZIONI



ideal<sup>®</sup>fert  
FERTILIZZANTI SPECIALI