



PHOSFAL NK 3-30 H

- Aumenta la produttività delle colture ed ottimizza la veicolazione degli elementi nutritivi
- Azione sul suolo: strutturante, desalinizzante, ammendante
- Attiva in maniera equilibrata il buon sviluppo del frutto



Favorisce un equilibrato
sviluppo del frutto



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agrigen.com
info.contact@agrigen.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



PHOSFAL NK 3-30 H

Favorisce un equilibrato sviluppo del frutto



Produce di più,
produrre sano

Descrizione

Phosfal NK 3-30 H è un concime ad elevato contenuto di potassio che rende le piante trattate più robuste e resistenti alle avversità climatiche ed alla scarsa disponibilità idrica. Il prodotto va utilizzato nelle fasi di accrescimento dei frutti e nelle fasi finali dei cicli vegetativi. Phosfal NK 3-30 H trova applicazione anche quando occorre ridurre la fase di sviluppo vegetativo delle colture promuovendo quella di fiori e dei frutti. Phosfal NK 3-30 H somministrato a partire dall'ingrossamento frutto fino alla maturazione contribuisce significativamente a strutturare il colore del frutto e a ottimizzarne il sapore, colore e conservabilità. In fertirrigazione, Phosfal NK 3-30 H svolge un'azione migliorativa delle proprietà chimico fisiche del terreno grazie agli acidi umici.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	3,0 %	4,2 %	Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua	30,0 %	42,9 %
Azoto (N) ureico	3,0 %	4,2 %			

%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose ml/hl
Arboree	Dalla fioritura alla maturazione	100-200
Orticole	Dall'ingrossamento del frutto in poi	100-200
Industriali	Dall'ingrossamento del frutto in poi	100-200
Ornamentali	Durante le ultime fasi del ciclo colturale	80-150

		Dose l/ha
Arboree	Da frutti formati fino alla raccolta	15-25
Orticole	Da ingrossamento frutto e per tutto il ciclo	15-25
Industriali	Nelle fasi finali del ciclo produttivo	15-25
Ornamentali	Alla fine del ciclo vegetativo	10-15

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.



Fogliare



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1430 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 13,6

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 104,3 dS/m



Packaging

5 - 10 - 20 - 1000 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



Avvertenze

AVVERTENZE: ATTENZIONE

H319: Provoca grave irritazione oculare. H315: Provoca irritazione cutanea. H335: Può irritare le vie respiratorie. P261: Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280: Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico. P403+P233: Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

