



PHOSFAL NP 824+ZN

- Svolge un'azione acidificante incrementando la disponibilità dei nutrienti
- Stimola energicamente lo sviluppo dell'apparato radicale delle piante, anche in condizioni di stress
- Accelera la maturazione dei frutti e la lignificazione dei tessuti



Favorisce la solubilizzazione degli
elementi nutritivi



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

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



PHOSFAL NP 824+ZN

Favorisce la solubilizzazione degli elementi nutritivi



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Phosfal NP 824+Zn è un concime liquido a base di Azoto e Fosforo facilmente assimilabili e arricchito con Zolfo e Zinco, nutrienti importanti per la liberazione e la mobilitazione dei nutrienti e per sostenere lo sviluppo radicale. Phosfal NP 824+Zn, infatti, ha un'importante azione acidificante che sblocca i nutrienti del suolo e ne favorisce la rapida e immediata assimilazione. Applicato dopo il trapianto/ripresa vegetativa, Phosfal NP 824+Zn stimola il risveglio vegetativo e lo sviluppo dell'apparato radicale grazie anche alla presenza di Fosforo e Zinco. Somministrato in pre-fioritura, Phosfal NP 824+Zn predispone la pianta ad un ottimo sviluppo dei fiori e dei frutti mentre, in post-fioritura, accelera la maturazione dei frutti e la lignificazione dei tessuti conferendo maggiore resistenza al freddo e agli attacchi parassitari.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	8,0 %	12,0 %	Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	17,0 %	25,5 %
Azoto (N) ureico	8,0 %	12,0 %	Zinco (Zn) solubile in acqua	0,5 %	0,75 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	24,0 %	36,0 %			

%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

Crops	Timing	Dose ml/hl
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	10-25

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



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1500 kg/m³

pH (sol. 6%)

ca. 1,0

Conducibilità (sol. 10%)

ca. 86,2 dS/m



Packaging

5 - 10 - 20 - 200 - 1000 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



Avvertenze

AVVERTENZE: PERICOLO

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P260: Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. P264: Lavare accuratamente... dopo l'uso. P280: Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ...

