

Phosfal N

LINEA
FERTIRRIGANTI
SPECIALI

Svolge una potente azione anti-stress e rivitalizzante

1

È una riserva di Azoto a pronto effetto

2

Riattiva i terreni esausti e aumenta la resa produttiva della coltura

3

FAVORISCE I PROCESSI
VEGETATIVI E PRODUTTIVI



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Phosfal N



PRODOTTO

Phosfal N è un formulato liquido arricchito di amminoacidi liberi che conferiscono al prodotto una rilevante azione rivitalizzante, efficace in qualsiasi situazione di stress. Phosfal N si caratterizza per un elevato titolo di Azoto, presente in forma organica e ureica. La sinergia tra le due forme azotate assicura un'immediata assimilazione per via radicale e un'azione tempestiva. L'Azoto organico, derivante da proteine idrolizzate, funge da fitostimolante di numerosi processi vegetativi e produttivi vegetali, tra cui la differenziazione delle gemme a frutto e l'allegagione. Infine, l'utilizzo costante di Phosfal N riattiva i terreni esausti e intensifica la capacità e la resa produttiva delle colture.

COMPOSIZIONE

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	21,0 %	24,3 %	Azoto (N) ureico	19,5 %	22,6 %
Azoto (N) organico	1,5 %	1,7 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	4,0 %	4,6 %

Materie prime: epitelio animale idrolizzato, urea.
%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione Fogliare	Dose ml/ha
Arboree	Dalla fioritura alla maturazione	100-200
Orticole	Dall'ingrossamento del frutto in poi	80-150
Industriali	Dall'ingrossamento del frutto in poi	80-150
Ornamentali	Dall'ingrossamento del frutto in poi	80-150
Colture	Applicazione in Fertirrigazione	Dose l/ha
Tutte le colture	Durante tutto il ciclo	15-25

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

AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante. Non miscelare con prodotti contenenti Potassio, Rame e polisolfuri. Si sconsiglia in miscela con lo Zolfo, soprattutto su cv. sensibili o in presenza di sbalzi termici. In ambiente protetto (serre, tunnel, ecc.) la dose fogliare non deve superare i 180 ml per 100 litri d'acqua.

FORMULAZIONE

Liquido solubile

CONFEZIONI

1 - 5 - 10 - 20 l

DENSITÀ (T=20°C)

ca. 1160 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 7,7

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 6,1



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrises.com
info.contact@agrises.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
fogliare



Fertirrigazione