

CONCIME ORGANO-MINERALE NP 5-30 IN SOSPENSIONE

Azoto (N) totale	5 %
Azoto (N) organico	
Azoto (N) ureico	
Anidride fosforica (P2O5) totale	
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua da acido ortofosforico	
Carbonio (C) organico di origine biologica	
Concimi minerali: urea, acido fosforico	

Componenti organiche: carniccio fluido in sospensione

FORMULAZIONE

Liquido

CARATTERISTICHE

FOSFAMIN 5-30 è un prodotto contenente fosforo di origine ortofosforica, forma nella quale la pianta assorbe questo macroelemento. In applicazione radicale contribuisce ad acidificare il substrato nelle vicinanze dell'apparato radicale, creando le condizioni di maggiore disponibilità degli altri elementi nutritivi. Il fosforo contribuisce all'aumento della lignificazione degli organi vegetativi favorendo una maggiore resistenza al freddo ed alle malattie parassitarie. Somministrato all'inizio del periodo vegetativo, favorisce lo sviluppo dell'apparato radicale, un'abbondante fioritura e maggiore robustezza.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento radicale, fertirrigazione o sul seme.

DOSI

COLTURA	PERIODO DI TRATTAMENTO	IN SERRA	PIENO CAMPO
FRUTTIFERI	Apertura gemme	-	60 - 80 kg/ha
VITE - AGRUMI	Ripresa vegetativa	-	60 - 80 kg/ha
OLIVO	Ripresa vegetativa	-	40 - 60 kg/ha
FLORICOLE E ORNAMENTALI	Durante le prime fasi del ciclo vegetativo	6 - 8 kg/1000m ²	-
ORTICOLE - FRAGOLA	Dall'inizio del ciclo vegetativo	6 - 8 kg/1000m ²	-
COLTURE INDUSTRIALI	Sul seme, alla semina Durante il ciclo colturale	-	15 -25 kg/ha 30 - 40 kg/ha

FOSFAMIN 5-30 non è utilizzabile con prodotti a base rameica. In caso di miscele con altri prodotti è sempre considerato opportuno effettuare una prova di miscibilità.

CONFEZIONI - IMBALLI

Tanica 25 kg