



POLYPHOS®

Concime liquido starter a rilascio graduale

CARATTERISTICHE

POLYPHOS è uno speciale concime liquido fosfo-ammoniacale nel quale la frazione fosforica è presente sotto forma di miscela di fosfati a diverso grado di polimerizzazione.

EFFICACIA

- ✓ *Concime a graduale rilascio*
- ✓ *Formulazione liquida per applicazioni radicali*
- ✓ *Elevato effetto starter*

Tale peculiarità conferisce al POLYPHOS caratteristiche di graduale rilascio: infatti, una volta distribuito nel terreno, POLYPHOS rende disponibili, a poco a poco, frazioni di fosforo prontamente assimilabili per le piante. Il processo di progressivo rilascio dipende dalle condizioni e dalla flora dei suoli e dura mediamente dal momento dell'applicazione, in modo continuativo, dai 40 ai 60 giorni. In tal modo, adeguate quantità di fosforo solubile vengono rese disponibili per le diverse colture garantendo alle piante un'uniforme disponibilità nel tempo evitando i processi di insolubilizzazione tipici di tale elemento.

Pure la quota azotata, presente sotto forma ammoniacale, consente, senza perdite, una graduale disponibilità nel tempo dell'azoto, assicurando alle piante un costante approvvigionamento.

POLYPHOS è, pertanto, insostituibile nei terreni ad elevato tenore in calcare attivo; inoltre, distribuito con localizzatori in pre-semina, alla semina o in pre-emergenza, assicura alle colture industriali una uniforme disponibilità di fosforo per la crescita radicale.

RISULTATI

POLYPHOS, pertanto, può essere considerato un valido concime starter, in grado di garantire le migliori condizioni nutrizionali per un perfetto ed armonico sviluppo radicale e vegetativo nelle prime fasi dopo i trapianti, in emergenza dopo la semina e in pre-fioritura.

COMPOSIZIONE

	% p/p	% p/v
Azoto totale (N) ammoniacale	10	13.8
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in H ₂ O	34	47

SPECIFICHE Densità 1380 g/l pH 6.5 – 7.5 E.C. (sol. 0.1%) μ S/S

FORMULAZIONE Liquida **APPLICAZIONE** Radicale

DOSI DI IMPIEGO Le dosi indicate sono per singola applicazione.

Coltura	Dosi	N° interventi e periodi di applicazione
Melo, pero	80-120 kg/ha (55-80 l/ha)	1-2 interventi dalla ripresa vegetativa alla fioritura
Pesco, albicocco, ciliegio		
Agrumi		
Uva da tavola		
Pomodoro peperone melanzana	Pieno campo: 80-120kg/ha (55-80 l/ha) Serra: 10-15 g/m ² (70-10 cc/m ²)	In pre o post-trapianto o all'inizio del ciclo vegetativo, fino alla fioritura
Cetriolo, melone, anguria		
Fragola		
Ornamentali, floricole, vivai.		
Colture industriali (barbabietola, mais, girasole, soia, colza)	40-80 kg/ha (30-60 l/ha)	In pre-semina, localizzato alla semina, in pre- emergenza

CONFEZIONI Tanica da 20 l
Fusto da 210 l
Cisternetta da 1000 l

NOTE POLYPHOS si impiega con successo in abbinamento a prodotti a base organica (AMINOTON, MIXAMIN, BIOLINFA).

AVVERTENZE Il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese tra + 5°C e + 35°C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti