

K-SOL NP (MAP) 12-61



STIMOLA LO SVILUPPO RADICALE SUPPORTA LA COLTURA NELLA FASE DI RIPRESA VEGETATIVA/POST-TRAPIANTO

La LINEA K-SOL è costituita da un'ampia gamma di titoli, tutti ad elevata solubilità, che consentono di scegliere i rapporti tra gli elementi che meglio rispondono alle esigenze delle singole colture ed alle aspettative di produzione. I microelementi, presenti in forma totalmente chelata, aiutano a prevenire e curare eventuali fisiopatie da micro-carezza. La LINEA K-SOL si adatta a qualsiasi impianto di fertirrigazione.

K-SOL NP (MAP) 12-61 un fertilizzante della LINEA K-SOL di massima purezza e ad alto titolo di Fosforo ed Azoto, ideale per terreni tendenzialmente alcalini, soggetti a clorosi e con problemi di pH elevato. K-SOL NP (MAP) 12-61 è indicato all'inizio dello sviluppo vegetativo, quando la pianta richiede elevati quantitativi di Fosforo per favorire la crescita dell'apparato radicale e per stimolare la fioritura.

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Tutte le colture	Fase Post-trapianto e Pre-fioritura	25-50 kg

COMPOSIZIONE	
Azoto (N) totale	12.00%
Azoto (N) ammoniacale	12.00%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	61.00%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	61.00%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
POLVERE SOLUBILE	
pH (sol 1%)	4.80
Conducibilità E.C. S/cm (1‰)	905
MODO D'USO	
	Fertirrigazione

CONFEZIONE: 25 KG - PALLET 1500 KG