MAXISEMINA 5-17 S



L'EVOLUZIONE DEL FOSFORO CHE FA LA DIFFERENZA!

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

MAXISEMINA 5-17 S Pmax è un concime NP ad alta tecnologia sviluppato appositamente per la concimazione di fondo dei cereali. L'esclusiva tecnologia **PUAX** consente un più rapido assorbimento del fosforo da parte della pianta (effetto Starter) e allo stesso tempo rende il fosforo più a lungo disponibile per le radici riducendone la retrogradazione (effetto Slow). La tecnologia Pmax, associata all'elevato contenuto in zolfo solubile, svolge un ruolo fondamentale nella regolazione del pH favorendo l'assorbimento dei nutrienti già presenti nel terreno (effetto Transfer). I vantaggi illustrati si traducono nella formazione di un apparato radicale più esteso e robusto che consente alla pianta uno sviluppo più rapido, una maggiore resistenza agli stress ed una superiore potenzialità produttiva.

La presenza di azoto in forma ammoniacale assicura alla pianta il giusto nutrimento fino alle concimazioni di copertura.

PARAMETRI TECNICI

- Azoto ammoniacale 5%
- Fosforo (P2O₅) totale 17 %

 Fosforo sulubile in acqua e

 citrato ammonico neutro 16%
- Zolfo (SO₃) solubile 32 %
- Calcio (CaO) totale 12%

Con aggiunta di tecnologia PIIAX*

Sacconi da 600 kg Sacchi da 50 kg

Coltura	Epoca di impiego	Dose kg/Ha
Grano tenero, Grano duro, Orzo e altri cereali a paglia	Pre-semina	200-400
Mais	Pre-semina	400 - 600
Sorgo	Pre-semina	300 - 500

