

Cosmo Polar

NPK HUMICO-MINERALE CON POTASSIO DA SOLFATO ATTIVATO CON β^+

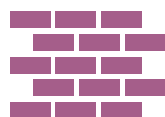


25KG



BIG BAGS

INNOVATIVA
TECNOLOGIA β^+



Aminoacidi levogiri vegetali ed energia prontamente disponibile per la pianta



Marcato ampliamento dell'apparato radicale e miglior efficienza nutrizionale



Miglioramento proprietà chimico fisiche del suolo e riduzione fenomeni di stanchezza



Incremento efficienza nutrienti: veicolazione, modulazione assorbimento e trasporto



Incremento e nutrimento della flora microbica utile

COMPOSIZIONE NUTRIZIONALE	%
Azoto (N) Totale	10
Azoto (N) Organico Vegetale	2
Azoto (N) Ammoniacale	8
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) Totale (solubile unicamente negli acidi minerali)	14
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	13
Ossido di Potassio (K ₂ O) da Solfato	17
Anidride Solforica (SO ₃)	15
Acidi Umici e Fulvici	7,5
Sostanza Organica Vegetale	21,5

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO		
COLTURE	FASE FENOLOGICA	DOSAGGIO kg/ha
Drupacee & Pomacee	Ripresa Vegetativa o Post-Raccolta	250-400
Actinidia	Ripresa Vegetativa o Post-Raccolta	350-500
Vite da Vino & da Tavola	Ripresa Vegetativa o Post-Raccolta	250-400
Orticole da Frutto	Pre-Semina o Pre-Trapianto	450-600
Orticole da Radice, Tubero o Bulbo	Pre-Semina o Pre-Trapianto & Post-Emergenza	450-600
Fragole & Piccoli Frutti	Pre-Trapianto & Ripresa Vegetativa	250-400
Pomodoro da Industria	Pre-Trapianto	450-600

β^+ GLY AA H&FA