

LINEA PRODIGY

NUTRIZIONE



PRODIGY® UP



Concime organico pellettato a base di pregiate materie prime di origine vegetale, biostimolante della fertilità del suolo e dell'attività radicale delle colture

PRODIGY UP è un concime organico costituito da pregiate materie prime di origine vegetale sottoposte a uno speciale processo di fermentazione che, oltre agli elementi nutritivi, genera biocomposti essenziali per un equilibrato sviluppo delle piante e per la promozione dell'attività microbica nel terreno. L'azoto organico e gli altri elementi contenuti in Prodigy UP sono disponibili fin dalle prime fasi vegetative e per tutto il ciclo colturale.

Prodigy UP è un concime particolarmente adatto per le concimazioni di base di tutte le colture più importanti in particolare frutticole, orticole e industriali. Il prodotto può essere utilizzato nel periodo autunnale e di fine inverno. Il suo impiego permette di riportare fertilità ai terreni particolarmente sfruttati e di creare una condizione ottimale per lo sviluppo radicale delle colture.

COMPOSIZIONE:

Azoto totale (N) totalmente organico	5-6 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4 %
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	1 %
Ferro (Fe)	0,1 %
Zinco (Zn)	0,04 %
Boro	0,02 %
Calcio	4 %
Zolfo	1 %
Sostanza organica	70 %
Umidità	4-8 %
PH	6,3
Rapporto C/N	6,5:1

Confezioni:

sacco in plastica a valvola 25 kg (pallet 39 sacchi).



CAMPI E DOSI DI IMPIEGO

CULTURA	DOSE	EPOCA D'IMPIEGO
FRUTTICOLE E VITE	300 - 600 kg/ha	Tardo autunno-primavera
ORTICOLE	400 - 800 kg/ha	Prima del trapianto o semina a pieno campo
ORTICOLE IN SERRA	600 - 1200 kg/ha	Prima del trapianto su tutta la superficie
CEREALI VERNINI	300 - 600 kg/ha	Fine inverno in copertura
RISO, MAIS, SORGO	400 - 800 kg/ha	Prima della semina
PATATA, POMODORO	300 - 800 kg/ha	Prima della semina/trapianto
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	300 - 700 kg/ha	Prima della semina
PRATI, FORAGGERE	400 - 600 kg/ha	Primavera e autunno
ORNAMENTALI E FLOREALI	60 - 120 g/m ²	Alla ripresa vegetativa
PREPARAZIONE DI COMPOST E ATTIVAZIONE TERRICCIATI	4 - 6 kg/m ³	Al momento della preparazione del terriccio