

Formulazione
Granulare
A BASSO TENORE
DI CLORO

Colore
Blu

pH
5

Confezioni
sacchi 25 kg
pallet 1.800 kg
big bag 600 kg

GOLDENFERT



Goldenfert Blu

Goldenfert Blu è un concime minerale NPK complesso granulare con **potassio da solfato** e contenente magnesio, zolfo e microelementi.

Goldenfert Blu si caratterizza per la particolare formulazione dei componenti che ne fanno un concime ad elevata prestazione nutrizionale.

Goldenfert Blu è stato realizzato per soddisfare le esigenze nutritive di colture ad alto reddito che necessitano di adeguati

apporti di azoto e fosforo ed elevata disponibilità di potassio da solfato. L'arricchimento ulteriore di magnesio, zolfo in rilevante quantità (22 SO_3) e di microelementi quali boro e zinco assicura una nutrizione equilibrata delle piante prevenendo danni da carenze.

Goldenfert Blu è particolarmente indicato per impieghi in viticoltura, frutticoltura, orticoltura, floricoltura, vivaismo e per le colture industriali.



COMPOSIZIONE %

Azoto (N) totale	11
ammoniacale	6
ureico	5
Anidride fosforica (P_2O_5) solubile in citrato ammonico neutro	12
solubile in acqua	10
Ossido di potassio (K_2O) solubile in acqua (da solfato)	17
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	3
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2
Anidride solforica (SO_3) solubile in acqua	22
Boro (B) solubile in acqua	0,01
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,01

DOSI (kg/ha) COLTURE ED EPOCHE

	VITE DA VINO, MELO
500-700	Fine inverno-ripresa vegetativa
	VITE DA TAVOLA, PESCO, FRUTTIFERI
1.000-1.200	Fine inverno-ripresa vegetativa
	AGRUMI
500 - 800	Ripresa vegetativa
	POMODORO, PATATA, CUCURBITACEE ED ALTRE ORTIVE
500-800	Pre-semina o pre-trapianto, copertura
	VIVAI
1.000-1.400	Copertura