

GRANULARE

VIGORSTART OLIVO

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (SO₃) + C con BORO (B)

14-7-7 (20) + 7,5



AZOTO (N) TOTALE	14,0 %
AZOTO (N) ORGANICO	1,0 %
AZOTO (N) AMMONIACALE	9,4 %
AZOTO (N) UREICO	3,6 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) TOTALE	7,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) SOLUBILE NEL CITRATO AMMONICO NEUTRO E NELL'ACQUA	6,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) SOLUBILE IN ACQUA	5,0 %
OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) SOLUBILE IN ACQUA	7,0 %
ANIDRIDE SOLFORICA (SO ₃) SOLUBILE IN ACQUA	20,0 %
BORO (B) SOLUBILE IN ACQUA	0,05 %
CARBONIO (C) ORGANICO DI ORIGINE BIOLOGICA	7,5 %

FRAZIONE ORGANICA: _____ MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI, TORBA UMIFICATA
FRAZIONE MINERALE: _____ SOLFATO AMMONICO, PERFOSSATO SEMPLICE, SALI POTASSICI,
CONCIME CE 18/46, UREA.

TIPO DI FERTILIZZANTE:
CONCIME ORGANO-MINERALE NPK

FORMULAZIONE:
GRANULARE

RIFERIMENTO ALLA LEGGE
D. LGS. 75/2010

CONFEZIONI:
SACCHI 25 Kg - BIG BAG 500 ÷ 600 Kg

DOSI DI IMPIEGO CONSIGLIATE

COLTURE	DOSI (Kg/Ha)	IMPIEGO
OLIVO	200-400	Piante in allevamento
	600-800	Piante in produzione

NELL'UTILIZZO DELLE DOSI CONSIGLIATE PER LE SINGOLE COLTURE, IL QUANTITATIVO MINIMO E MASSIMO E' PRETTAMENTE INDICATIVO E MODIFICABILE IN RELAZIONE AI FABBISOGNI, AI LIVELLI DI FERTILITÀ ED ALLE DISPOSIZIONI PREVISTE DALLE VARIE NORMATIVE. È PREFERIBILE INTERRARE IL PRODOTTO AD UNA PROFONDITÀ DI 15 CM CIRCA, PER FAVORIRE L'AZIONE FISICA E BIOLOGICA DELLA SOSTANZA ORGANICA. TENERE AL RIPARO DAI RAGGI DEL SOLE E DALLA PIOGGIA

Crmin
CONCIMI ORGANO-MINERALI