

GRANULARE

FRUTTABELLA

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (SO₃) CON MANGANESE (Mn) e ZINCO (Zn)

10-5-15 (28)



AZOTO (N) TOTALE	_____	10 %
AZOTO (N) ORGANICO	_____	1,0 %
AZOTO (N) AMMONIACALE	_____	9,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) TOTALE	_____	5 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) SOLUBILE NEL CITRATO AMMONICO NEUTRO E NELL'ACQUA	_____	4,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) SOLUBILE IN ACQUA	_____	3,0 %
OSSIDO DI POTASSIO (K₂O) SOLUBILE IN ACQUA	_____	15 %
ANIDRIDE SOLFORICA (SO₃) SOLUBILE IN ACQUA	_____	28 %
MANGANESE (Mn) TOTALE	_____	0,01 %
ZINCO (Zn) TOTALE	_____	0,002 %
CARBONIO ORGANICO (C) DI ORIGINE BIOLOGICA	_____	7,5 %
TASSO DI UMIFICAZIONE (Hr)	_____	40 %
CARBONIO ORGANICO (C) UMICO E FULVICO (Ha+Fa)	_____	3 %

- CONCIMI ORGANICI:** — MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI.
CONCIMI MINERALI: — SALI MISTI AZOTATI, SALI MISTI FOSFATICI,
 SALI MISTI POTASSICI, CONCIME CE NP.
MATRICI ORGANICHE: — TORBA UMIFICATA.

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 CONSIGLATE

COLTURE	DOSI (Kg/Ha)	
AGRUMI	500-800	<i>Fine estate, autunno o dopo raccolta</i>
VITE	400-700	<i>Fine estate, autunno o dopo raccolta</i>
PESCO	500-800	<i>Fine estate, autunno o dopo raccolta</i>
ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO, ACTINIDIA	300-600	<i>Fine estate, autunno o dopo raccolta</i>
MELO, PERO	300-500	<i>Fine estate, autunno o dopo raccolta</i>
FRAGOLA	500-700	<i>Preparazione terreno o pretrapianto</i>
MELONE, ANGURIA	400-800	<i>Pretrapianto</i>

NELL'UTILIZZO DELLE DOSI CONSIGLATE 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

Ormin®
 CONCIMI ORGANO-MINERALI