

GRANULARE

SUPERCEREALI

CONCIME ORGANO-MINERALE NP (SO₃) + C

11-25 (14) + 7,5



AZOTO (N) TOTALE	11,0 %
AZOTO (N) ORGANICO	1,0 %
AZOTO (N) AMMONIACALE	7,6 %
AZOTO (N) UREICO	2,4 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) TOTALE	25,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) SOLUBILE NEL CITRATO AMMONICO NEUTRO E NELL'ACQUA	22,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) SOLUBILE IN ACQUA	20,0 %
ANIDRIDE SOLFORICA (SO₃) SOLUBILE IN ACQUA	14,0 %
CARBONIO (C) ORGANICO DI ORIGINE BIOLOGICA	7,5 %
UMICO E FULVICO (HA-FA)	3,0 %
TASSO DI UMIFICAZIONE (HR)	40,0 %

FRAZIONE ORGANICA: ___ TORBA UMIFICATA, MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI.
FRAZIONE MINERALE: ___ SOLFATO AMMONICO, PERFOFATO SEMPLICE, CONCIME CE 18/46, UREA.

TIPO DI FERTILIZZANTE:
CONCIME ORGANO-MINERALE NP

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
GRANO DURO E TENERO	200-400	Pre-semina
BARBABIETOLOA DA ZUCCHERO	400-600	Autunno, Pre-semina
ORZO, MAIS, SOIA, RISO,	200-600	Pre-semina
SORGO E GIRASOLE	200-600	Pre-semina
LEGUMINOSE DA GRANELLA	300-400	Pre-semina, pre-trapianto
MEDICA E FORAGGERE	500-600	Autunno, Fine inverno o dopo ogni taglio

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