CONCIME ORGANO-MINERALE NP (SO₃) + C

111-25 [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 (P205) TOTALE	_ 25,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P205) SOLUBILE NEL CITRATO AMMONICO NEUTRO E NELL'ACQUA	_ 22,0 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P205) 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: ____ FRAZIONE MINERALE: ___

TORBA UMIFICATA, MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI. SOLFATO AMMONICO, PERFOSFATO 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 VIARIE 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

