



Unigreen 6-7-13 orti & giardini è un concime organo minerale biologico, ideale per essere impiegato in orticoltura e in frutticoltura e su tutte le colture in cui sia importante apportare sostanza organica e azoto organico a lenta cessione naturale. Il suo utilizzo in primavera garantisce una produzione di elevata qualità mentre l'uso invernale incrementa la protezione e la robustezza delle piante, favorendo una ripresa naturale nella stagione successiva.

Può essere usato anche per la concimazione di siepi e piante in vaso per ottenere una fioritura intensa e costante per tutta la stagione.

DOSAGGIO CONSIGLIATO

Piante in vaso: 10-40 g a seconda della misura della pianta e del vaso.
Piante in piena terra: si consiglia di raddoppiare le dosi.

Orticoltura: utilizzare 100-500 g/m² a seconda delle colture, interrandolo prima della messa a dimora delle piantine o distribuendolo lungo le file qualche giorno dopo il trapianto.

Irrigare abbondantemente dopo la distribuzione.

MODALITA' D'IMPIEGO

Distribuire uniformemente il concime sopra il vaso o nel terreno, lungo le file delle colture.

FORMULAZIONE

Minipellet tra 1,5 e 2 mm.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	6%
Azoto (N) organico	6%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	7%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	6%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	13%
Ossido di Calcio (Ca)	11%
Anidride solforica (SO ₃)	11%
Carbonio organico (C) di origine biologica	19%

CONFEZIONE

Viene confezionato in sacchi da kg 5 in bancali da 150 sacchi o in pallbox da 100 sacchi.