



FORTYL NUOVO GOLD POWER 5Kg

Codice prodotto: 1700125

Categoria: Assente

Concime universale in granuli. NPK 15-9-15.

Formulazione:

Granuli idrosolubili

Caratteristiche:

FORTYL NUOVO GOLD POWER, grazie all'alto contenuto di nutrienti e all'azoto presente in tre forme a lenta cessione, garantisce una nutrizione controllata nel tempo, fino a 150 giorni, di tutte le colture. Garantisce piante belle, sane e rigogliose.

Informazioni Tecniche:

Concime minerale complesso NPK (Mg, S)
con microelementi 15-9-15 (2-18)
NPK 15-9-15

Composizione

Azoto (N) totale 15%
Azoto (N) ammoniacale 5,5%
Azoto (N) ureico 3%
Azoto (N) urea formaldeide 6,5%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale 9%
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile
citrato ammonico neutro ed acqua 9%
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua 5%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 15%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua 2%
Anidride solforica (SO₂) 18%
Ferro (Fe) totale 0,8%

Modalità d'impiego:

PIANTE ORNAMENTALI E DA FRUTTO: distribuire il prodotto in modo uniforme, fine inverno e in autunno, alla dose di 50 – 80 g/mq.

ORTAGGI: distribuire il prodotto in modo uniforme, prima della semina o trapianto o nelle prime fasi vegetative, alla dose di 70 – 80 g/mq.

TAPPETI ERBOSI E AIUOLE FIORITE: distribuire il prodotto in modo uniforme, 2 – 3 volte all'anno alla dose di 30 – 40 g/mq avendo cura di irrigare il tappeto erboso dopo la distribuzione

Periodo d'impiego da Febbraio a Novembre

Avvertenze:

La ditta Copyr S.p.A., nel garantire la qualità del prodotto, declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni derivanti da errate o comunque non consone alle indicazioni suggerite. Le dosi riportate hanno valore indicativo in quanto dipendono dalle condizioni ambientali. Conservare il prodotto in luogo asciutto ed al riparo dagli eventi atmosferici

Confezioni di vendita:

Sacco da 5Kg

Informazioni per lo smaltimento:

Ricicliamo insieme			
Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Sacco	LDPE 4	Plastica	Raccolta differenziata

NOTE AGGIUNTIVE

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE