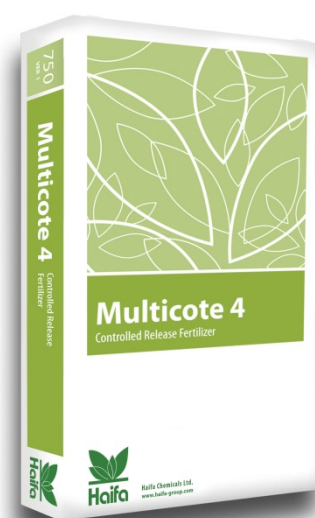


Multicote 4

Concime a cessione controllata NPK 15.7.15+MgO+Me

ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Azoto (N) totale	p/p%	15,0
Azoto (N-NO ₃) nitrico	p/p%	6,6
Azoto (N-NH ₄) ammoniacale	p/p%	8,4
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	p/p%	7,0
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	p/p%	5,0
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	p/p%	15,0
Ossido di magnesio (MgO) totale	p/p%	2,0
Boro (B) totale	p/p%	0,03
Rame (Cu) totale	p/p%	0,05
Ferro (Fe) totale	p/p%	0,4
Manganese (Mn) totale	p/p%	0,07
Molibdeno (Mo) totale	p/p%	0,009
Zinco (Zn) totale	p/p%	0,07



TEMPI DI RILASCIO IN FUNZIONE DELLA TEMPERATURA SUOLO/SUBSTRATO

Temperatura del suolo	15°C	21°C	30°C
Longevità (mesi)	6	4	2

Aspetto fisico:

Solido granulare, colore beige. Granulometria: 2÷4 mm.

Posizionamento:

Concime granulare per florovivaismo professionale. Per dosi e limitazioni d'uso si rimanda all'etichetta.

Inquadramento legislativo (D.Lgs. n° 75/2010, Reg. CE 2003/2003):

CONCIME MINERALE COMPOSTO – CONCIME NPK totalmente ricoperto. Agente ricoprente: MCT. A basso tenore di Cloro.

Confezioni:

- ✓ Sacchi da 25 kg su pallet da 1200 kg.



Haifa Italia Srl, Viale Masini, 36- 40126 Bologna Tel. 051.338.011, Fax. 051.581.155,
E-mail : italia@haifa-group.com - www.haifa-group.com V150410