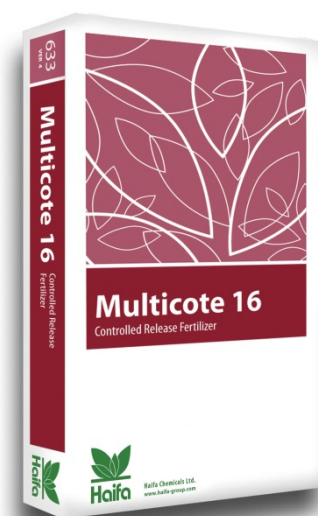


# Multicote 16

## Concime a cessione controllata NPK 14.7.14+MgO+Me

### ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Azoto (N) totale	p/p%	14,0
Azoto (N-NO <sub>3</sub> ) nitrico	p/p%	6,1
Azoto (N-NH <sub>4</sub> ) ammoniacale	p/p%	7,9
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	p/p%	7,0
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	p/p%	5,0
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	p/p%	14,0
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)	20-22	16	9-10

#### 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](http://www.haifa-group.com) V200306