

# Multigro

## Concime NPK con azoto a cessione controllata

### ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
<b>Azoto (N) Totale</b>	p/p%	17,0
<b>Azoto (N-NO<sub>3</sub>) Nitrico</b>	p/p%	4,5
<b>Azoto (N-NH<sub>4</sub>) Ammoniacale</b>	p/p%	6,5
<b>Azoto (N-NH<sub>2</sub>) Ureico (a cessione programmata)</b>	p/p%	6,0
<b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua</b>	p/p%	9,0
<b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in acqua</b>	p/p%	8,5
<b>Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua</b>	p/p%	16,0
<b>Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua</b>	p/p%	2,0
<b>Azoto a rilascio controllato (MultiCoTech™) sull'azoto totale</b>	p/p%	35,0

### Aspetto fisico:

Formulazione granulare.

### Posizionamento:

Concime granulare NPK con Azoto a cessione controllata per applicazioni al suolo. Adatto a tutti i tipi di colture. Per dosi e limitazioni d'uso si rimanda all'etichetta.

### Inquadramento legislativo (Reg. CE 2003/2003):

Concime CE – Concime NPK (MgO) con ricoprente. Agente ricoprente: MCT

### Confezioni:

- ✓ Sacchi da 25 kg (su pallet da 1.500 kg)

