

# MY COMPLEX

## Concime CE NPK

CONTIENE MAGNESIO E ZOLFO con Microelementi - a basso titolo di Cloro

**12-6-6** + Fe + MgO + SO<sub>3</sub> + Mn + Zn

### COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale.....	12,0%
Azoto (N) ammoniacale.....	4,2%
Azoto (N) ureico.....	7,8%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale.....	6,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Solubile in citrato ammonico neutro e nell'acqua.....	6,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua.....	5,0%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) da solfato solubile in acqua.....	6,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale.....	1,4%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) totale.....	29,0%

### MICROELEMENTI:

Ferro (Fe) totale	2,5%
Manganese (Mn) totale	0,16%
Zinco (Zn) totale	0,10%

### MATERIE PRIME UTILIZZATE:

UREA - SOLFATO AMMONIO  
FOSFATO BIAMMONICO  
PERFOSFATO SEMPLICE  
SOLFATO DI POTASSIO  
SOLFATO DI FERRO  
SOLFATO DI MAGNESIO