

# MY COMPLEX

Concime CE NPK

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

# 18-6-6 + Fe+MgO+SO<sub>3</sub>+Mn+Zn

## COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale.....	18,0%
Azoto (N) ammoniacale.....	2,0%
Azoto (N) ureico.....	16,0%
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.....	17,0%

## MICROELEMENTI:

FERRO (Fe) totale	2,5%
MANGANESE (Mn) totale	0,16%
ZINCO (Zn) totale	0,10%

## MATERIE PRIME UTILIZZATE:

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