



FERTIL FLOWER NPK 18 - 18 - 18

CONCIME CE

OTTENUTO PER MISCELAZIONE - CON MICROELEMENTI

COMPOSIZIONE:	
AZOTO (N) TOTALE	18,0%
AZOTO UREICO (N) solubile in acqua	8,7%
AZOTO NITRICO (N) solubile in acqua	5,8%
AZOTO AMMONIACALE (N) solubile in acqua	3,5%
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e nell'acqua	18,0%
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) solubile in acqua	18,0%
OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) solubile in acqua	18,0%
BORO (B) solubile in acqua	0,12%
MANGANESE (Mn) solubile in acqua1,0%
ZINCO (Zn) solubile in acqua.	0,25%
OSSIDO DI MAGNESIO (MgO) solubile in acqua	0,15%
OSSIDO DI CALCIO (CaO) TOTALE	1,0%

DOSE E MODALITA' DI IMPIEGO PER VIA FOGLIARE:

- Culture arboree da frutto in genere 250-400 gr/100 lt
- Agrumi, olivo e vite. 300-500 gr/100 lt
- Culture orticole e floricole 250-400 gr/100 lt
- Cereali e colture foraggere 250-400 gr/100 lt

I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17
 SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047
 PARTINICO (PA)
www.fipasfertilizzanti.it info@fipasfertilizzanti.it

