



CONCIMI GRANULARI



Osmocote PRO

Concime a cessione controllata da miscelare al terriccio.

5/6 mesi - 17.11.10+2 MgO+Micro
8/9 mesi - 16.11.10+2 MgO+Micro
12/14 mesi - 16.11.10+2 MgO+Micro



Ferticote

Concime a cessione controllata da miscelare al terriccio.

8/9 mesi - 15.8.15 (+3Mg)
12/14 mesi - 15.8.15 (+3Mg)



Agrigold

15-9-15 +4MgO+21SO3+1Fe

Contiene :
Manganese e Zinco



Multigro

Concime NPK+Mg con Azoto a cessione controllata e Multi-K™ (Nitrato Potassico). Contiene sia elementi nutritivi a rilascio controllato (35% dell'Azoto è a Cessione Controllata) che a pronto effetto.



Osmocote TopDress

Concime a cessione controllata Per la concimazione in copertura

4/5 mesi - 22.5.6+2 MgO+TE
5/6 mesi - 19.6.11+2 MgO+Fe



Stalfert

Concime organico azotato ad elevato titolo di azoto organico (N5) a lento rilascio naturale.



Dermazoto

Concime organico azotato. Cuoio e pelli idrolizzati ad elevato titolo in azoto organico (N11) a lento rilascio naturale.



New Green

6 mesi - 19-8-12 per la concimazione in copertura (ri-concimazione) di piante ornamentali in vaso ed in pieno campo.



Basacote Plus

Concime a cessione controllata da miscelare al terriccio.

9 mesi - 16.8.12 (+2)
12 mesi - 15.8.12 (+2)



Verde Olivo

Concime organico NP 8-6

Miscela di concimi organici NP con Boro.



Cornunghia

Concime organico azotato. Cornunghia naturale con il più elevato titolo in azoto organico (N14) a lento rilascio naturale.



Nitrophoska Super

20-5-10(+3+12,5)

Concime NPK con Potassio da solfato ideale per la concimazione dell'ulivo per la sua formulazione completa e perfettamente bilanciata



Ferti Field

Concime NPK 12-5-5
Concime organo minerale per qualsiasi coltura e in particolare nelle concimazioni di fondo autunnali e primaverili, in copertura in frutteti con o senza inerbimento.



Similblu

12-10-17+3MgO+15SO3+1Fe
Potassio da Solfato
Impiego su tabacco, frutta, vite, olivi, legumi, patate, cetrioli, meloni, cipolle, insalate, primizie, colture sotto serra, conifere, fiori e piante ornamentali, viali, piante, sia in contenitore che in piena terra

