

# AGROSOIL GOLD

Concime solido organo minerale NPK 15-9-15+2 MgO+18SO<sub>3</sub> (basso tenore di Cloro)

Confezioni 25 – 500 Kg

## COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale	15%
Azoto (N) Ammoniacale	5.5%
Azoto (N) Ureico	3%
Azoto (N) da urea formaldeide	6.5%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	9%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sol. In citrato ammonico neutro ed acqua	9%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	7%
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	15%
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	18%
Ferro (Fe) totale	0.8%

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

AGROSOIL GOLD è un concime granulare complesso bilanciato che contiene, oltre ai tradizionali elementi fertilizzanti, il 6,5% di urea formaldeide ed azoto a lenta cessione controllata, che viene rilasciato gradatamente nel tempo in modo da corrispondere perfettamente alle esigenze delle colture, limitando le perdite per dilavamento. La presenza dell'azoto ad azione pronta consente di soddisfare le esigenze nutritive delle piante dall'inizio del ciclo colturale ed assicura una riserva di azoto nel terreno che viene rilasciata gradatamente nelle fasi successive. AGROSOIL GOLD è un concime di rapida e completa solubilità e di pratica distribuzione su tutte le colture frutticole, orticole, ornamentali, vivai, piante e tappeti erbosi.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

Frutticole, Agrumi:		400-600 kg/ha
Vite da vino:		300-500 kg/ha
Vite da tavola, Olivo, Nocciolo, Fragole		600-800 kg/ha
Kiwi:		700-1000 kg/ha
Orticole:	in pieno campo 1-2 interventi	400-600 kg/ha
Orticole:	in serra 2-4 interventi	800-1000 kg/ha
Ornamentali, Floricole:	1-2 interventi	600-800 kg/ha
Vivai, Tappeti erbosi, Giardini:	1-2 interventi	400-800 kg/ha