



# Agricomplex GOLD

NPK 6.15.20 + 2 MgO + 15 SO<sub>3</sub> + 0,01 Zn + 8 C

Alto contenuto in sostanza organica attiva

Migliora la capacità di scambio cationico e rivitalizza il terreno

Ideale per colture di pregio

## COMPOSIZIONE

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Azoto (N) totale</b>  | <b>6%</b>    |
| <b>Azoto (N) organico</b>  | <b>1%</b>    |
| <b>Azoto (N) ammoniacale</b>   | <b>5%</b>    |
| <b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale</b>                  | <b>15%</b>   |
| <b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) sol. in citrato e acqua</b> | <b>14%</b>   |
| <b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) sol. in acqua</b>           | <b>12%</b>   |
| <b>Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua</b>                   | <b>20%</b>   |
| <b>Ossido di magnesio (MgO) totale</b>   | <b>2%</b>    |
| <b>Anidride solforica (SO<sub>3</sub>) totale</b>                              | <b>15%</b>   |
| <b>Zinco (Zn) totale</b>   | <b>0,01%</b> |
| <b>Carbonio (C) organico</b>   | <b>8%</b>    |
| Acidi umici e fulvici  | 4%           |
| pH   | 7            |

**N.B.:** le voci evidenziate in grassetto sono quelle riportate sulle confezioni ai sensi del D.Lgs. 75/2010. I titoli sono prudenzialmente inferiori a quelli reali.

## DOSI D'IMPIEGO

|                                 | <b>(Kg/ha)</b> |
|---------------------------------|----------------|
| Pomodoro                        | 700 - 900      |
| Tabacco                         | 600 - 800      |
| Ortaggi                         | 600 - 1000     |
| Colture floricole e ornamentali | 600 - 800      |
| Vivaio                          | 1000 - 1200    |
| Pomacee                         | 900 - 1100     |
| Drupacee                        | 700 - 900      |
| Kiwi                            | 700 - 800      |
| Vite da vino                    | 400 - 600      |
| Vite da uva                     | 600 - 800      |
| Olivo                           | 900 - 1100     |

## FORMULAZIONE

- Pellet Ø 3,8 mm

## MATERIE PRIME

Letame essiccato, solfato di potassio, concime NP CE, kieserite.

## PESO SPECIFICO

0,940 kg/l

## CONFEZIONI

- Sacchi da kg 25
- Big bag da kg 500



**AGRICOMPLEX GOLD** consente, con un solo passaggio, di apportare assieme alla frazione minerale contenente azoto, fosforo e potassio esclusivamente da solfato, anche una importante quantità di matrice organica altamente umificata. È noto che la maggior efficacia nutrizionale di un concime organo-minerale rispetto al tradizionale concime minerale dipende dalla qualità della matrice organica e dal suo grado di umificazione (contenuto di acidi umici). La matrice organica di **AGRICOMPLEX GOLD** è costituita da una miscela di letami altamente umificati, della migliore qualità fermentati naturalmente per un periodo complessivo di circa 180 giorni in un luogo coperto e ventilato. Questo lungo periodo di maturazione riduce il tenore di umidità, arricchisce la sostanza organica di acidi umici, neutralizza il pH e sanifica la massa rendendola esente da nematodi, salmonelle, patogeni, antibiotici e semi di erbe infestanti.

I vantaggi derivanti dall'uso di **AGRICOMPLEX GOLD** si possono così riassumere:

- Apporto di sostanza organica umificata che migliora le caratteristiche del terreno;
- protezione degli elementi nutritivi grazie all'azione chelante degli acidi umici contenuti nella sostanza organica;
- miglioramento generale dell'efficienza della concimazione;
- apporto di nutrienti secondari e microelementi contenuti nella matrice organica anche se solo il magnesio, lo zolfo e lo zinco sono in quantità dichiarabile per legge;
- miglioramento della struttura del terreno.

## CONSIGLIATO PER:

