

# TOP 6-9-18

## 6-9-18 (11-18)

CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO  
A BASE DI MACROELEMENTI  
NPK (Ca, S)

**TOP 6-9-18** È UN CONCIME COMPLESSO NPK AD **ELEVATO CONTENUTO POTASSICO**. PARTICOLARMENTE CONSIGLIATO PER CONCIMAZIONI DI BASE, PRE-SEMINA O PRE-TRAPIANTO SU COLTURE ORTIVE O INDUSTRIALI. TROVA TUTTAVIA LARGO IMPIEGO ANCHE SU COLTURE ARBOREE, CONTENENDO LA VEGETAZIONE ED AUMENTANDO LA CONSISTENZA DEI TESSUTI VEGETALI E LA LORO RESISTENZA. LA FORMULAZIONE GRANULARE GARANTISCE UN'AGEVOLE ED UNIFORME DISTRIBUZIONE CON LE MACCHINE DI USO CORRENTE.

La dotazione fosfo-potassica è associata ad un contenuto azotato non dilavabile, in forma ammoniacale e ureica.

**La sinergia dello Zolfo con l'Azoto**, conferisce migliore efficacia al processo di assorbimento dei due elementi oltre a svolgere un ruolo importante nell'esaltare la **qualità delle produzioni**. Lo Zolfo partecipa infatti ai processi biochimici della **sintesi proteica**, come costituente di vitamine ed enzimi, sostenendo il processo della fotosintesi.

La presenza ulteriore del **Calcio** concorre a migliorare la **consistenza e resistenza dei tessuti vegetali** ed a esaltare le **caratteristiche organolettiche** del prodotto finale.



## GAMMA MINERALI

### Etichetta

|   |       |
|---|-------|
| Azoto (N) totale  | 6 %   |
| Azoto (N) sotto forma ammoniacale                                   | 3 %   |
| Azoto (N) sotto forma ureica  | 3 %   |
| Anidride fosforica ( $P_2O_5$ ) totale                              | 9 %   |
| Anidride fosforica ( $P_2O_5$ ) idrosolubile                        | 4,5 % |
| Anidride fosforica ( $P_2O_5$ ) solubile in citrato ammonico neutro | 6 %   |
| Anidride fosforica ( $P_2O_5$ ) solubile in acido formico           | 5 %   |
| Ossido di potassio ( $K_2O$ ) idrosolubile                          | 18 %  |
| Ossido di calcio (CaO) totale                                       | 11 %  |
| Ossido di calcio (CaO) idrosolubile                                 | 7 %   |
| Anidride solforica ( $SO_3$ ) totale                                | 18 %  |
| Anidride solforica ( $SO_3$ ) idrosolubile                          | 17 %  |

### Dosi e modalità di impiego

| Coltura                          | Epoca                | Dosi (kg/ha) |
|----------------------------------|----------------------|--------------|
| Pomodoro, patata ed altre ortive | Pre-semina/trapianto | 700-900      |
| Girasole, sorgo, mais            | Pre-semina           | 500-700      |
| Barbabietola da zucchero         | Pre-semina           | 500-600      |
| Fruttiferi, vite                 | Fine inverno         | 500-700      |
| Prati                            | Impianto             | 700-900      |

