

## MAXY SOIL

### *Cos'è Maxy soil?*

Maxy soil è un prodotto registrato in agricoltura biologica, contiene una grande quantità di microflora utile e sostanze umiche.

### *Come agisce Maxy soil*

**Maxy soil** è un prodotto strategico per migliorare la vitalità dei suoli, riequilibrare la microflora utile agendo sulla stanchezza del terreno. E' un valido supporto nei programmi sia integrati che bio. Rigenera i terreni dopo le fumigazioni, causa del vuoto biologico. Le attività principali del **Maxy soil** sono: fitostimolazione, dovuta ai microrganismi ad azione PGPR, biodegradazione, mobilizzazione e solubilizzazione di sali di fosforo e calcio, degradazione della sostanza organica presente nel terreno, come ad esempio i residui colturali, foglie, scarti di potatura, etc. Con l'applicazione di Maxy soil, quindi, i terreni vengono rivitalizzati e riattivati con conseguente crescita della produzione vegetale. Il capillizio radicale risulta essere maggiormente sviluppato in senso radiale e longitudinale, ciò si riflette sul forte potere adsorbente.

### *Dosaggi e Modalità d'impiego*

#### Fertirrigazione

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Orticole in serra           | 5-10 kg/Ha (50% pre-trapianto – 50% post-trapianto) |
| Baby leaf                   | 5 kg/Ha (alla semina)                               |
| Vite                        | 4-5 kg/Ha (al risveglio vegetativo)                 |
| Agrumi, Drupacee, Melograno | 3-5 kg/Ha (al risveglio vegetativo)                 |

### *Consigli di buona pratica agronomica*

L'apporto di sostanza organica di fondo è il supporto ideale per ristabilire l'equilibrio microbico