

Cavolfiore



Scheda di concimazione e difesa

| FASE | PRODOTTO | DOSE | DISTRIBUZIONE | VANTAGGI |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|---|---|
| PREPARAZIONE DEL TERRENO | BIOTRON S | 100 – 150 g/mq | Al Terreno, prima del trapianto | Apporta sostanza organica ricca di estratti umici, favorisce maggiore radicazione |
| DOPO 10-15 gg | SINERGON 2000 + Linea idrosolubili concime per ORTAGGI | 20 ml/10 litri 20 g/10 litri | Sciolti in acqua e distribuiti per via fogliare, ripetere dopo 10- 15 gg | Per favorire lo sviluppo nelle prime fasi vegetative |
| FASE DI FORMAZIONE DELL'INFIORESCENZA | Linea idrosolubili concime per ORTAGGI + Linea Integratori MAGNESIO | 20 g/10 litri 20 ml/10 litri | Sciolti in acqua e distribuiti con l'annaffiatoio. RIPETERE ogni 7-10 gg | Si migliorano le caratteristiche qualitative/ organolettiche e la pezzatura della produzione, ripetere dopo 8 - 10 gg |

| AVVERSITA' | PRODOTTO | DOSE* | DISTRIBUZIONE | INTERVALLO DI SICUREZZA** |
|---------------------------------------|------------------------|----------------------------|---|---------------------------|
| PERONOSPORA | TRI-BASE FUN 5 | 30 – 40 ml/10 l acqua | Fogliare alla comparsa dei primi sintomi ripetere dopo 7-12 giorni. | 3 gg |
| AFIDI, MOSCA BIANCA, CIMICE, CAVOLAIA | COSMOTRIN INS 1 | 10 - 15 ml/10 l acqua | Fogliare alla comparsa dei primi insetti | 21 gg |
| GRILLOTALPA NOTTUE E LARVE TERRICOLE | ZELIG GR | 30-40 g /10 m ² | Spargere i granuli uniformemente sul terreno intorno alle piante | 21 gg |



* Consultare l'etichetta per gli specifici dosaggi.

** Giorni che devono intercorrere tra l'ultimo trattamento e il consumo dell'ortaggio.

