



Rosa

Scheda di concimazione e difesa



| Fase | Prodotto | Dose | Distribuzione | Vantaggi |
|---|--|--------------------|--|---|
| Preparazione del substrato | Biotron S | 15-30g | Al momento del trapianto o del rinvaso | Apporta sostanza organica e migliora le caratteristiche del substrato |
| | Terriccio Specifico Per Piante Fiorite | Q.b. | | |
| Dalla ripresa vegetativa alla fioritura | Concime Granulare Per Rose | 60g/mq | Al terreno, con una leggera zappatura e innaffiare abbondantemente | Per uno sviluppo equilibrato, aumenta la formazione dei fiori, intensificando la colorazione e la persistenza |
| Durante l'emissione di fiori | Bio Oro | 18ml/3lt di acqua | Diluito e distribuito al terreno | Per favorire l'emissione di nuovi fiori e germogli |
| Carenza di Ferro | Linea Integratori Ferro | 10ml/10lt di acqua | Diluito e nebulizzato sulle foglie | In presenza di ingiallimenti internodali delle foglie più giovani – ridona un colore verde intenso |



| Avversità | Prodotto* | Dose |
|-----------|-------------------|--|
| Oidio | CifoBlok | 3ml/l di acqua e spruzzare la soluzione ottenuta direttamente sulla pianta |
| Ragnetto | Sapone Molle | 10ml/l di acqua nebulizzato uniformemente sulla pianta |
| Afidi | Propoli | 10-30ml/l di acqua nebulizzato uniformemente sulla pianta |
| Argidi | Polvere Di Roccia | 5-10ml/1lt di acqua nebulizzato uniformemente sulla pianta |

*Prodotti che incrementano le difese naturali delle piante nei confronti dei patogeni.