



# Agrumi

## Scheda di concimazione e difesa



Fase	Prodotto	Dose	Distribuzione	Vantaggi
Periodo Autunno – invernale	Biotron S	350-500g/m <sup>2</sup>	Al terreno, nell'area della proiezione della chioma e poi annaffiare.	Apporta sostanza organica, migliora la radicazione e la ripresa vegetativa
Inizio ciclo vegetativo	Ferro	10ml/10l di acqua	Al terreno con annaffiatoio	Previene la carenza di Ferro, promuovendo lo sviluppo dei frutti
Da ripresa vegetativa a comparsa frutti – inizio colorazione	Concime Liquido per Agrumi da Frutto e Ornamentali	18ml/3l di acqua	Al terreno, vicino alla pianta e poi annaffiare. Ripetere ogni 15-20 giorni.	Nutrimento specifico per agrumi – si favorisce la fioritura e la formazione dei frutti
	Sinergon Plus	9ml/10l di acqua		
	Concime Idrosolubile per Agrumi da Frutto e Ornamentali	9g/3l di acqua	Nebulizzare la soluzione sulle foglie	



Avversità		Prodotto*	Dose
Fumaggini	Le foglie e i frutti si ricoprono di una patina nerastra	Sapone Molle	10ml/l di acqua e nebulizzare la soluzione sulle foglie
Mal secco	Ingiallimento apicale foglie e successiva caduta foglie, disseccamento rami giovani. Ridurre la possibilità d'infezione evitando ferite e posticipando la potatura in tarda primavera.	Copper	2,5 ml/5 l di acqua e nebulizzare la soluzione sulle foglie
Afidi, Mosca della frutta	Il danno sulle foglie e sui frutti è causato dalle punture di nutrizione di tutte le forme mobili di questi insetti.	Polvere di Roccia	5-10 ml/l di acqua e nebulizzare la soluzione sulle foglie
Cocciniglia	Il danno si manifesta con imbrattamenti su foglie e frutti, seguiti da ingiallimento foglie e deperimento generale della pianta	Olio di Lino	Pronto Uso
Ragnetto rosso	Il danno si manifesta sulle foglie che assumono colorazione bronzea o argentea. Sulla pagina inferiore delle foglie presenza dell'insetto e di ragnatele.	Sapone molle	Pronto Uso

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

