

# BIOSIN

CONCIME ORGANO MINERALE  
N-K IN SOSPENSIONE +C  
4-16 +11



# BIOSIN RED

## CONCIME ORGANO MINERALE N-K-IN SOSPENSIONE +C

4-16 +11

Azoto (N) totale .....	4 %
Azoto (N) organico .....	4 %
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua .....	16 %
a basso tenore di Cloro	
Carbonio (C) organico di origine biologica .....	11 %

Componenti:

Concimi minerali: solfato di potassio.

Matrici organiche: pannelli.

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 25°C. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

### CARATTERISTICHE

BIOSIN RED è un concime organico-azotato potassico con una elevata dotazione di aminoacidi liberi a basso peso molecolare, arricchito con sali potassici di elevata purezza e solubilità. Le applicazioni metodiche e ripetute di BIOSIN RED così come indicate nella tabella allegata permettono di incrementare sensibilmente il colore dei frutti e innalzare il grado zuccherino, migliorandone contemporaneamente la conservazione.

### AZIONI DIRETTE DI BIOSIN RED

- Incrementa la colorazione dei frutti;
- Esalta la colorazione dei fiori;
- Incrementa il grado zuccherino ed il sapore.

### AZIONI INDIRETTE DI BIOSIN RED

- in miscela con altri prodotti, facilita l'assorbimento e la veicolazione;
- in miscela con i concimi fogliari ha una azione di chelatura organica, in particolare con i formulati a base di ferro e magnesio.

### DOSI E PERIODI DI IMPIEGO

Cultura	Fase di applicazione	Dosi	
		Fogliare (g/ha)	Fertirrigazione (Kg/ha)
Drupece, pomacee	dall'allegagione ogni 15-20 gg	250-300	20-30
Vite	dall'invaiaitura ogni 15-20 gg	250-300	20-30
Agrumi	da fine invaiaitura ogni 15-20 gg	200-250	15-25
Culture Orticole	da inizio produzione ogni 10-15 gg	150-200	10-20
Culture Floreali	alla comparsa dei primi boccioli ripetere ogni 15-20 gg	200-250	15-25

BIOSIN RED è miscibile con tutti i fitofarmaci ad esclusione dei prodotti contenenti sali rameici (ossicloruri, idrossidi).

**ATTENZIONE CONSERVARE IN LUOGO PROTETTO, AL RIPARO DAI RAGGI SOLARI E INACCESSIBILE AI BAMBINI.**  
Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

Fabbricante:

**XEDA INTERNATIONAL S.A.**

Zone Artisanale Le Crau 2 - 13670 St.Andiol - Francia

Distribuito da:

**XEDA Italia srl**

Via F. Guarini, 15  
47121 Forlì (FC)

Tel. +39 0543 780600

Fax +39 0543 473018

www.xeda.it - info@xeda.it



**RACCOLTA PLASTICA**

Verifica le disposizioni  
del tuo Comune.

Lotto N° XXXX

Peso netto **5 Kg**