



## CONCIME LIQUIDO SANGUE DI BUE

---

**Codice 95697**

**SCHEDA TECNICA**

### CARATTERISTICHE GENERALI

Concime di antiche origini, tradizionalmente impiegato in molte regioni italiane. Confezionato con moderne tecniche miscelando sangue essiccato e lavorato di origine animale (apportatore di sostanza organica) con urea, tipico fertilizzante azotato (stimolante della vegetazione). Sangue di Bue concime liquido assicura perciò alle piante, una crescita sana ed equilibrata. Ideale per piante verdi, da fiore e da frutto.

### CONDIZIONI E MODALITA' D'IMPIEGO

Impiegare il concime liquido concentrato da 5 a 10 ml per litro d'acqua. Il tappo della confezione può essere usato come misurino quindi diluire un tappo (pari a circa 25 g di prodotto) in 2- 4 litri d'acqua. Durante la primavera, l'estate e l'autunno si consiglia di trattare la pianta ogni 10 giorni. Nel periodo invernale effettuare un trattamento al mese.

### COMPOSIZIONE

#### CONCIME ORGANICO-MINERALE AZOTATO IN SOSPENSIONE

|  |      |
|--|------|
| Azoto (N) totale .....                           | 9,0% |
| Azoto (N) organico .....                         | 1,0% |
| Azoto (N) ureico .....                           | 8,0% |
| Carbonio (C) organico di origine biologica ..... | 3,0% |

Fertilizzanti organici o ammendanti.

Per almeno 21 giorni dopo l'applicazione è vietato alimentare gli animali di allevamento con piante erbacee assunte attraverso il pascolo o somministrate dopo essere state raccolte.

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Il prodotto non è combustibile.

**Concimi minerali:** urea.

**Componenti organiche:** sangue secco.

### PACKAGING

Flacone 1 kg