

## SANGUE FLUIDO

- Fonte di Azoto organico utile all'attività dei microorganismi del terreno
- Effetto rinverdente sulla vegetazione
- Migliora il colore dei fiori e dei frutti



Consentiti in  
Agricoltura Biologica



### BLOOD LQ

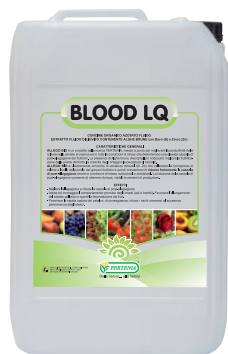
sangue fluido N+C (5-18)

### BLOOD 5 PLUS

più ricco di aminoacidi

### BLOOD 5 Mg PLUS

sangue fluido con Magnesio (MgO)



**BLOOD LQ:**  
Taniche Kg 20 • Cisterna Kg 1000  
**BLOOD 5 PLUS / BLOOD 5 Mg PLUS**  
Taniche Kg 25 • Cisterna Kg 1000

## CARATTERISTICHE

I **BLOOD** sono concimi organici a base di sangue liquido ad **alto contenuto di azoto organico ed aminoacidi**. I prodotti ottenuti per nebulizzazione e successivi trattamenti ad elevate temperature che ne garantiscono la purificazione da batteri ed altre malattie, possono essere utilizzati ogni qualvolta si voglia dare una spinta estremamente rapida allo sviluppo vegeto-produttivo delle colture. I **BLOOD** determinano un rapido rinverdimento delle piante anche grazie al **ferro**, agli **aminoacidi** ed altri micronutrienti presenti nell'emoglobina e quindi nei prodotti.

**BLOOD 5 PLUS** e **BLOOD 5 Mg PLUS** sono concimi organici a base di aminoacidi, peptidi e sangue fluido indicati per apportare al terreno ed alle piante azoto organico di pronto effetto, oltre ad intensificare l'attività della flora batterica del terreno e determinare una spinta estremamente rapida allo sviluppo e crescita delle colture. **BLOOD 5 PLUS** grazie anche al **ferro contenuto nell'emoglobina**, esercita inoltre un'azione rinverdente estremamente rapida e duratura.

**BLOOD 5 Mg PLUS** è ottenuto attraverso opportuni trattamenti di decoagulazione e concentrazione indicato per apportare al terreno ed alle piante azoto (N) organico e **magnesio (MgO) a pronto effetto**. I **BLOOD** possono essere utilizzati anche per via fogliare.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO



### COLTURE

Colture frutticole  
Colture orticole e floricole  
Colture industriali

### FERTIRRIGAZIONE

20 - 25 kg/ha effettuando 2-3 interventi a partire dalla ripresa vegetativa.  
1-2 kg/1000 m<sup>2</sup> ogni 15-20 gg a partire da affrancamento radicale avvenuto  
15-20 kg/ha ogni 15-20 gg a partire da affrancamento radicale avvenuto

Vite e colture fruttifere

### APPL. FOGLIARE

150-200 gr/hl



### Composizione BLOOD LQ

Azoto (N) Totale  
Azoto (N) organico solubile in acqua  
Carbonio (C) organico di origine biologica



5,0%  
5,0%  
18,0%

### PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE (BLOOD LQ)

Formulazione: **liquida** - Densità: **1,100**  
pH (sol. 1%): **6,5 ± 1**  
Conducibilità (1‰) mS/cm 18° C: **0,50**

### Composizione BLOOD 5 PLUS

Azoto (N) totale  
Azoto (N) organico  
Carbonio (C) organico



5,0%  
5,0%  
20,0%

### PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE (BLOOD 5 PLUS)

Formulazione: **liquida** - Densità: **1,130**  
pH (sol. 1%): **7,0 ± 1**  
Conducibilità (1‰) mS/cm 18° C: **0,50**

### Composizione BLOOD 5 Mg PLUS

Azoto (N) totale  
Azoto (N) organico  
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua  
Carbonio (C) organico



5,0%  
5,0%  
3,0%  
18,0%

### PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE (BLOOD 5 Mg PLUS)

Formulazione: **liquida** - Densità: **1,280**  
pH (sol. 1%): **7,0 ± 1**  
Conducibilità (1‰) mS/cm 18° C: **0,50**

