

**novità**



# HERBAFER ENERGY

**La soluzione liquida per lo spoon feeding estivo**

**NPK 13 - 0 - 5**

**5%SQ + 2% MgO + 3%Fe + citochinine**

**THE PERFECT SPOON FEEDING LIQUID SOLUTION**

## **ANALISI:**

13 % Azoto totale (N) 5% azoto nitrico  
8% azoto ureico

5% Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) da nitrato di potassio solubile in acqua

2% Ossido di magnesio (MgO) da nitrato di magnesio solubile in acqua

3% Ferro (Fe) da solfato di ferro solubile in acqua (agente chelante EDTA solubile tra ph 5 e ph 10)

5% Anidride solforica (SO<sub>3</sub>) solubile in acqua

1% Estratti algali concentrati ad alta percentuale di citochinine

*A basso tenore di Cloro*

## **DOSAGGIO CONSIGLIATO:**

1,5 – 2,0 litri/1.000 m<sup>2</sup> in 100 litri di acqua. Una tanica da 10 litri è sufficiente per 6.500 m<sup>2</sup> di superficie. L'efficacia del prodotto è maggiore con l'erba in condizioni di normale crescita vegetativa.

Per i trattamenti curativi nelle fasi di stress estivo e per quelli tardo invernali utilizzare il dosaggio massimo raccomandato.

**IMPORTANTE:** non trattare con temperature medie inferiori a 5°C e superiori a 35°C. Distribuire su tappeto asciutto nelle ore fresche della giornata. Non irrigare né tagliare il prato per 6 ore dopo il trattamento. Evitare il contatto del prodotto su marciapiedi o altre superfici in pietra. Herbafer Energy è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci, esclusi quelli alcalini; è comunque sempre consigliabile eseguire un test preventivo di miscibilità.

## **VANTAGGI AGRONOMICI:**

- Prodotto completo e bilanciato ad azione nutrizionale-biostimolante per i trattamenti fogliari quindicinali di spoon feeding sui tappeti erbosi nei periodi di stress estivo
- l'azione del prodotto è fondamentalmente di tipo fogliare. Stimolando la produzione di alcuni enzimi precursori della sintesi della clorofilla, aumenta l'efficienza fotosintetica della pianta, ritardandone contemporaneamente l'invecchiamento dell'apparato fogliare
- ha un marcato effetto curativo anche su tappeti già debilitati (prati giovani, malati, con stress da caldo o da secco). Ne migliora e velocizza il recupero sia estetico che funzionale
- indispensabile come starter-rinverdente per anticipare l'uscita invernale del tappeto erboso. Agisce infatti anche alle basse temperature, grazie alla propria componente di azoto nitrico, ferro chelato e magnesio

## **CONFEZIONAMENTO:**

Taniche da litri 10