



VIGOR



la concimazione **FOGLIARE** delle **FORAGGERE**
e **GRAMINACEE**

Alla ripresa vegetativa anche in abbinamento al diserbo di post-emergenza o con fungicida, di cui migliora l'efficacia e la penetrazione.

VIGOR

Fogliare: alla dose di **4 - 6 kg/ha**

Radicale: alla dose di **15 - 20 kg/ha**

Vantaggi:

- rapida e profonda radicazione, starter,
- veloce assorbimento anche a basse temperature,
- rinverdimento veloce della pianta = spinta vegetativa,
- aumenta il contenuto in proteine e zuccheri,
- migliora la digeribilità e la degradabilità delle fibre,
- aumenta il rapporto foglia/stelo e quindi la qualità del foraggio,
- migliora la resistenza all'allettamento senza aumentare il contenuto in lignina,
- maggiore resistenza della pianta a situazioni climatiche e pedologiche avverse (caldo, siccità, parassiti).

Contiene, oltre a NPK e oligoelementi vegetali, Amminoacidi, Betaina, Lipidi, Pectina, Enzimi, Glucidi, Oligosaccaridi, Vitamine.

Incorpora esclusivamente composti promotori di crescita naturalmente contenuti nelle sostanze di origine biologica

APPLICAZIONE COMBINATA

VIGOR + **CEREAL S**

BIOSTIMOLAZIONE

+

AZOTO ≠ rilascio con S

ECO SYSTEM TECHNOLOGIES SRL

VIGOR

la concimazione FOGLIARE della **MEDICA**

A) Primo anno di impianto

Dopo l'emergenza in abbinamento con il diserbo (di cui migliora l'efficacia e la penetrazione).

VIGOR alla dose di 4-6 kg/ha

Vantaggi:

- rapida e profonda radicazione, starter,
- veloce assorbimento anche a basse temperature,
- rinverdimento veloce della pianta → spinta vegetativa pronta ripartenza del medicaio dopo i trattamenti.



B) Dopo il primo sfalcio e dopo quelli successivi

Distribuire con la barra anche in miscela con insetticidi o diserbo (di cui migliora l'efficacia e la penetrazione).

VIGOR

Fogliare alla dose di 5-10 kg/ha

Radicale alla dose di 15-20 kg/ha

Vantaggi:

stimola la veloce ripartenza della pianta,
aumenta il numero di rinnovi della pianta → maggiore produzione,
aumenta il contenuto in proteine e sostanza secca,
aumenta il rapporto foglia/stelo e quindi la qualità del foraggio,
migliora la digeribilità e la degradabilità delle fibre,
maggiore resistenza della pianta a situazioni climatiche e pedologiche avverse (caldo, siccità, parassiti) →
aumenta la longevità del medicaio.



Contiene, oltre a NPK e oligoelementi vegetali, Amminoacidi, Betaina, Lipidi, Pectina, Enzimi, Glucidi, Oligosaccaridi, Vitamine.

Incorpora esclusivamente composti promotori di crescita naturalmente contenuti nelle sostanze di origine biologica

VIGOR

100% VEGETALE

Composizione	Unità di misura	Valore
Sostanza organica totale	%	40
Estratti umici totali di cui:	%	25
Acidi umici	%	2
Acidi fulvici	%	23
Azoto totale organico	%	3
Fosforo (P)	%	0,2
Potassio (K)	%	7,5
Calcio (Ca)	%	0,50
Magnesio (Mg)	%	0,50
Zolfo (S)	%	0,3
Ferro (Fe)	p.p.m.	500
Rame (Cu)	p.p.m.	8
Manganese (Mn)	p.p.m.	70
Zinco (Zn)	p.p.m.	15
Boro (B)	p.p.m.	9
Carbonio organico totale	%	24
Rapporto C/N		8
Proteine	%	19
Amminoacidi liberi	%	1
Densità:		1,28 kg/l
pH:		4,5

Il procedimento industriale per produrre **VIGOR** prevede una iniziale “digestione” del saccarosio con lieviti, successivi mescolamenti e filtrazioni fino alla scomparsa totale dello zucchero trasformato in acidi fulvici.

Il risultato finale è una soluzione limpida (a reazione acida) che non contiene acqua né metalli pesanti e pochissimo Na (0,1-0,2%).

Nell'estrazione non si usano sostanze chimiche.

La frazione organica nel **VIGOR** è molto alta e “limpida” (non è saturata con elementi chimici) e per questo possiede una elevata capacità complessante e protettiva verso gli elementi o le molecole ad essa abbinate.

Per questo può essere usato sia a livello fogliare (come veicolante, adesivante e nutritivo) che a livello radicale per migliorare la struttura del terreno e per veicolare e far assorbire meglio i nutrienti alle radici con un effetto protettivo e antistressante.

VIGOR Non è una borlanda alcalina, in cui la Sostanza Organica è data esclusivamente dalla presenza di saccarosio, (molecola lunga che viene “rotta” lentamente dai batteri del terreno che, per fare ciò, consumano N e non lo rendono disponibile per le colture).

ECO SYSTEM TECHNOLOGIES SRL

Via P. Nenni, 10/A – 46020 Pegognaga (MN) – e-mail: ecosystemsnc@gmail.com

Tel 0376 550614 fax 0376 1872771

x info: **BORDINI Ercole 335.8308122 – TOGNI Simone 335.7410406**

