



HaifaStim™ Vigor

Specialità fisionutrizionale ad elevato contenuto in Aminoacidi liberi e peptidi a corta catena.

Permette di superare situazioni di stress, aumenta assorbimento e veicolazione dei nutrienti, rivitalizza la rizosfera.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Analisi del prodotto

AZOTO (N) totale	8,5%
AZOTO (N) organico	8,3%
AZOTO (N) ammoniacale	0,2%
CARBONIO ORGANICO (TOC)	26,5%

Sostanze Biochimicamente Attive

Aminoacidi totali e Peptidi	51,9%
Aminoacidi liberi	15,0%

Peso specifico, pH, EC e solubilità

Peso specifico (a 20°C)	1,20 g/cm ³
pH (soluzione 10%)	6,5
Conducibilità Elettrica EC (soluzione 0,1% a 20°C)	0,16 dS/m
Solubilità (a 20°C)	100%
Sostanza secca	56%

AMINOGRAMMA

Valori medi statistici della composizione Aminoacidica in condizioni standard (controllo qualità Haifa).

MODALITÀ DI APPLICAZIONI E DOSI



Fertirrigazione

Colture arboree: in prefioritura e dalla allegazione al pieno sviluppo frutti ogni **15 ÷ 20 giorni - 40-60 kg/ha**

Colture erbacee: per ciascuna fertirrigazione, da ripetere e/o intensificare a seconda delle esigenze della coltura e/o dell'andamento metereologico - **3 ÷ 6 kg/1000 mq**

Cereali: utilizzare in copertura sui cereali nelle fasi di determinazione della spiga e di accrescimento dei culmi - **30 ÷ 60 kg/ha**



Nutrizione
fogliare

Cereali: utilizzare al dosaggio medio di **3 ÷ 4 l/ha**

Come coadiuvante del diserbo e veicolante dei fungicidi applicare al dosaggio **1,5-2 l/ha**

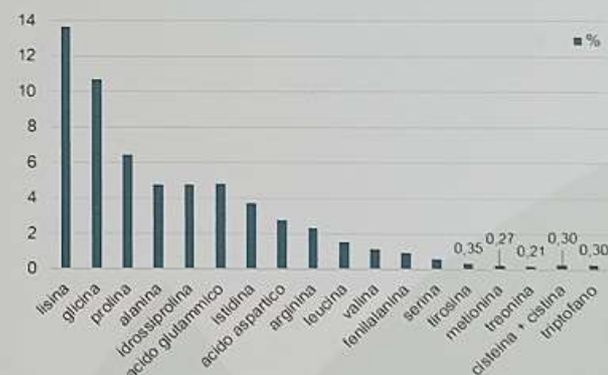
AVVERTENZE

HaifaStim™ Vigor è compatibile con la maggior parte dei comuni concimi idrosolubili e fitofarmaci, ad eccezione degli oli. Può risultare fitotossico se impiegato in combinazione o direttamente in successione a prodotti rameici su tutte le colture arboree, a parte l'olivo, e sulle erbacee più sensibili alla fitotossicità da rame. In ogni caso eseguire un test preliminare. Non superare la dose di 100 ml/ha in combinazione con zolfo, su colture sensibili o in concomitanza con sbalzi termici. Evitare il contatto con forti agenti ossidanti. Il prodotto è stabile se conservato a temperature comprese fra 5° C e 30° C. Non conservare sotto l'esposizione diretta dei raggi solari. Agitare periodicamente e prima di ogni utilizzo. Nel tempo può formarsi un leggero sedimento che non pregiudica la qualità del prodotto. Haifa mentre garantisce la qualità del prodotto, nel suo imballo originale e correttamente conservato, non assume alcuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla buona pratica agricola e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite.

CAMPI D'IMPIEGO

HaifaStim™ Vigor può essere efficacemente impiegato su:

- Colture in fase di intenso dispendio metabolico: ottimizza la trasformazione degli elementi nutritivi in composti utili alla crescita: enzimi, proteine e polisaccaridi...
- Colture debilitate a causa di stress abiotici: previene i blocchi metabolici nelle fasi determinanti la resa salvaguardando la sintesi dei composti alla base della produzione vegetale.
- Colture sottoposte a trattamenti fitosanitari: migliora la ripresa post trattamento e favorisce assorbimento e traslocazione del principio attivo.



CONFEZIONI

HaifaStim™ Vigor è disponibile in:

- ✓ Tanica da 6 kg (5 L) in scatole da 24 kg (su pallet da 1270 kg)
- ✓ Tanica da 30 kg (25 L) (su pallet da 960 kg)



Consentito in Agricoltura Biologica (D.lgs. 75/2010, Tab. 1 All. 13)

Esente dai Reg. CE 1069/09 e dal Reg. EU 142/11

