

VIGOR

Formulazione liquida

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Miscela di concimi azotati fluida N+C 5+18

Composizione % P/P equivalente a % P/V a 20°C

	%P/P	%P/V
Azoto (N) Totale	5,0	6,1
- Azoto (N) organico	5,0	6,1
Carbonio (C) organico	18	21,9

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime:

Prodotto ottenuto unicamente a partire dai seguenti concimi organici azotati fluidi "consentiti in agricoltura biologica": borlanda fluida non estratta con sali ammoniacali e Eptelio animale idrolizzato fluido con concentrazione massima in mg/kg di sostanza secca di cromo (VI) = non rilevabile

Il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese da +5 °C e +35 °C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti. Nel caso di fuoriuscita accidentale, arginare con materiali idonei, raccogliere in recipienti adatti e smaltire nel rispetto delle norme vigenti

AVVERTENZE. Agitare prima dell'uso. Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfo, polisolfuri, composti rameici ad eccezione dell'olivo dove può essere associato al rame. Da non vendersi sfuso.

CARATTERISTICHE

VIGOR grazie all'elevato contenuto di betaine, aminoacidi liberi, acidi umici e fulvici e altri osmoliti incrementa e induce resistenza nelle piante in presenza di:

stress termici (eccesso caldo freddo)

stress osmotici (mancanza/eccesso acqua, elevata salinità) **stress da foto ossidazione** (irradiazione eccessiva)

VIGOR è un esclusivo formulato osmoprotettore per incrementare nelle piante la resistenza agli stress. L'attività anti-stress favorisce il turgore cellulare regola il gradiente idrico all'interno della pianta, riducendo le perdite di acqua.

USI E DOSI

Tappeto erboso: durante il periodo estivo ogni 7 - 15 giorni e secondo necessità o carenze

Arboree da frutto. 3-4 applicazioni dal risveglio vegetativo o ai primi sintomi di carenza ogni 7-10 giorni.

Orticole da foglia, Orticole da frutto, Floricole ornamentali. 3-4 applicazioni dal trapianto o ai primi sintomi di carenza ogni 7-10 giorni.

Tappeto erboso 8/15 kg/ha (6 - 12 l / ha)

Arboree da frutto 100/150 g/hl (74 - 120 ml/hl)

Orticole da foglia, Orticole da frutto, Floricole ornamentali.

I dosaggi riportati sono indicativi: le necessità delle piante possono variare in base alla varietà, al tipo di terreno e alle condizioni climatiche.

Pesce, Albicocco, Vite Ciliegio, Olivo, Kaki	Applicazione fogliare pieno campo 4 L/ha Serra: 400ml/1000mq acqua	2-4 interventi ripresa vegetativa pre-fioritura, sviluppo frutticini Nella posa del tappeto mix con Roots e Humus Nei piani di concimazione
Agrumi, Melograno Melo, Pero Actinidia		1-2 trattamenti dopo il trapianto
Fragola, Ortaggi da foglia Pomodoro, Peperone		
Tutte le colture Aromatiche in vaso	Applicazione radicale 15-20 L/ha	2-3 interventi post trapianto
Ornamentali concimazione e trapianto	Arboree 1,5 lt in 100 di acqua	Varie applicazioni 1-2 post trapianto

Questo formulato fa parte di una serie di prodotti di **ENVIRA SRL** per la gestione del tappeto erboso, delle alberature, dell'orto e in agricoltura **ECO COMPATIBILE**

Distribuito da:



www.envirafaweb.com

Fabbricante:

ENVIRA srl
Via Duomo 8 A 15122
San Giuliano Nuovo
Alessandria



Confezioni:

PESO NETTO 6 l pari a 7,62 kg_e

NON DISPERDERE LA CONFEZIONE
NELL'AMBIENTE EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E LA PELLE

