

BROTTADOR

CONCIME MINERALE SEMPLICE



COMPOSIZIONE:

- Azoto (N) totale 42,2%
- Azoto (N) ureico 42%
- Boro (B) solubile in acqua 0,02%
- Rame (Cu) solubile in acqua 0,02%
- Rame (Cu) chelato con EDTA 0,02%
- Ferro (Fe) solubile in acqua 0,02%
- Ferro (Fe) chelato con EDTA 0,02%
- Manganese (Mn) solubile in acqua 0,02%
- Manganese (Mn) chelato con EDTA 0,02%
- Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,005%
- Zinco (Zn) solubile in acqua 0,02%
- Zinco (Zn) chelato con EDTA 0,02%
- Attivato con 3% di estratti umici da concimi organici.
Mezzo estraente: idrolisi acido-alcalina
- Agente chelante: EDTA
- Intervallo di pH che assicura stabilità alla frazione chelata: 3 – 10

Sali misti azotati con microelementi e con attivatore. Per applicazione fogliare e / o fertirrigazione





1
kg

5
kg

DESCRIZIONE

Favorisce il germogliamento e in generale lo SVILUPPO VEGETATIVO.

Contiene un'elevata percentuale di azoto ureico (42%) ed anche polisaccaridi e numerosi microelementi (B, Mn, Zn, Fe, Mg, Cu).

Permette di vedere immediatamente i risultati. Prodotto solido, 100% solubile in acqua, di facile utilizzo. Compatibile con tutti i prodotti per trattamenti fertilizzanti, ma evitare prodotti a reazione alcalina. Attivatore di crescita ad azione molto rapida, particolarmente indicato nelle fasi di germinazione. Il suo alto contenuto di azoto ureico libero del biureto, la sua composizione bilanciata di microelementi chelati, lo rendono ideale per migliorare tutti i tipi di colture.

Aminoacidi liberi 2,0%

Amminogramma:

acido aspartico 0,08%, acido glutammico 1,104%, alanina 0,05%, arginina 0,07%, cistina e cisteina 0,02%, Fenilalanina 0,06%, Glicina 0,08%, Isoleucina 0,03%, istidina 0,02%, Leucina 0,07%, lisina 0,02%, Metionina 0,005%, prolina 0,12%, serina 0,15%, tirosina 0,001%, treonina 0,06% e Valina 0,06%.

APPLICAZIONI

COLTURA	APPLICAZIONE FOGLIARE	APPLICAZIONE RADICALE
Orticoltura	2-3 kg/ha, ogni 15 giorni da dopo la germinazione e fino alla fioritura.	2-3 kg/ha, ogni 15 giorni da dopo la germinazione e fino alla fioritura.
Piante da Frutto	2-3 kg/ha, applicare con cadenza mensile fino alla fruttificazione.	2-3 kg/ha, applicare con cadenza mensile fino alla fruttificazione.
Cereali	2-3 Kg/ha a partire dalla levata fino all'inizio della spigatura (foglia a bandiera o prespigatura) per migliorare il rendimento, lo sviluppo vegetativo e aumentare il contenuto proteico.	
Leguminose	2-3 Kg/ha applicare in fase di sviluppo vegetativo fino alla fioritura, come apporto extra di azoto.	
Ornamentali	2-3 kg/ha, dalla crescita alla fioritura.	2-3 kg/ha, dalla crescita alla fioritura.



ARVENSIS AGRO, s.a.
Zaragoza ESPAÑA
www.arvensis.com

ITALIA: info@2a1901.it
Tel. +39 0532 722076