



"SPECIALI PER FERTIRRIGAZIONE"

Amino-Global L.





Amino-Global L.

CONCIME ORGANICO AZOTATO CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE CON MICROELEMENTI

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	6,5 % P/P equivalente a	8,19 % P/V
Azoto (N) organico solubile	6,5 % P/P equivalente a	8,19 % P/V
Carbonio (C) organico di origine biologica	23,4 % P/P equivalente a	28,98 % P/V
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5 % P/P equivalente a	0,63 % P/V
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,1 % equivalente a	0,126 % P/V

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH di una soluzione al 10 %: 6
Peso specifico a 20 °C: 1,260 kg/lit

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida a base di amminoacidi e peptidi a basso peso molecolare con ferro e manganese completamente integrati con la sostanza organica. Complessa e veicola i principi attivi e gli elementi nutritivi con cui si associa. Consente alla pianta un notevole risparmio energetico in quanto apporta proteine che essa dovrebbe sintetizzare. **Aumenta la permeabilità cellulare con relativo potenziamento della capacità di assorbimento** di macro e micronutrienti minerali ed organici. Agisce come **antistressante, detossificante e rigenerante** in condizioni pedo-climatiche avverse o in occasione di attacchi parassitari. Mantiene la pianta compatta e produttiva grazie al bilanciamento tra fase vegetativa e fase riproduttiva. In fertirrigazione nelle prime fasi garantisce una maggiore emissione di radici e una loro migliore capacità assorbente, in fioritura aiuta la pianta ad allegare un maggiore numero di frutti e successivamente consente l'ottenimento di frutti di calibro maggiore e con migliori caratteristiche qualitative quali il contenuto zuccherino, il colore, la consistenza dei tessuti e la serbevolezza.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture arboree: in fertirrigazione dalla ripresa vegetativa alla raccolta, intervenire 3-4 volte, alla dose di 15-20 kg/ha

Colture orticole: in fertirrigazione dal trapianto alla raccolta, intervenire 5-6 volte, alla dose di 15-20 kg/ha

Colture floricole ed ornamentali: in fertirrigazione durante tutto il ciclo, intervenire 6-7 volte, alla dose di 1,5-2 kg/1000 mq

Colture estensive (cereali, tabacco, barbabietola): in applicazione fogliare utilizzando botti per il diserbo e per i trattamenti antiparassitari, nelle prime fasi vegetative, alla dose di 20-30 kg/ha. Il prodotto si può impiegare anche per via fogliare alla dose di 1-2 kg/ha.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: kg 1 – kg 5 – kg 25 – kg 1250

BioKimia®
International S.r.l.

fertilizzanti speciali

Fabbricante: **BioKimia International S.r.l.**
Via San Carlo, 12/4
40023 Castel Guelfo di Bologna (Bo) - Italy
Tel. +39 0542 670654 Fax +39 0542 671665
biokimia@biokimia.it www.biokimia.it