



Aminoaga Complex

PERCHÉ SCEGLIERLO:

- TUTTI I MICROELEMENTI DISPONIBILI
- ADATTO ALL'APPLICAZIONE FOGLIARE E RADICALE
- SINERGIA CON AMMINOACIDI

CONFEZIONE:

 1/5/20/200/1000 L

AMINOAGA COMPLEX unisce l'effetto complessante degli amminoacidi con la capacità di curare e prevenire le carenze dei microelementi chelati. Tutti i microelementi sono in forma chelata e in più sono uniti agli amminoacidi. Gli amminoacidi e le molecole chelate lavorano insieme in modo da proteggere i raccolti dalle varie carenze e permette ad AMINOAGA COMPLEX di stimolare le piante alle più alte prestazioni. In applicazione fogliare, il prodotto è un eccellente strumento per curare le carenze e recuperare velocemente dai problemi ad esse collegate. In applicazione radicale esso unisce la capacità di stimolare la radice con la veloce trans locazione di microelementi nei tessuti vegetali. AMINOAGA COMPLEX è il giusto strumento per avere una protezione completa con una vigorosa ed equilibrata crescita della coltura.

COMPOSIZIONE P/P

0.38% Boro	2.18% Ferro EDTA	0.96% Manganese EDTA	0.07% Molibdeno
0.08% Rame EDTA	0.38% Zinco EDTA		

APPLICAZIONE FOGLIARE

Cultura	Applicazioni
Orticoltura in Serra	3.0 lt/ha ogni 15 giorni al manifestarsi dei primi sintomi di clorosi o 1.0 lt/ha ogni 15 giorni per prevenire la clorosi.
Uva da Vino e da Tavola	3.5 lt/ha ogni 15 giorni al manifestarsi dei primi sintomi di clorosi o 1.5 lt/ha ogni 15 giorni per prevenire la clorosi.
Fragole	3.0 lt/ha ogni 15 giorni al manifestarsi dei primi sintomi di clorosi o 1.0 lt/ha ogni 15 giorni per prevenire la clorosi.
Industriali	3.0 lt/ha ogni 15 giorni al manifestarsi dei primi sintomi di clorosi o 1.0 lt/ ha ogni 15 giorni per prevenire la clorosi.
Alberi da Frutto	3.5 lt/ha ogni 15 giorni al manifestarsi dei primi sintomi di clorosi o 1.5 lt/ha ogni 15 giorni per prevenire la clorosi.