



BM86

A BASE GoActiv®



Filtrato d'alga con
processo produttivo
unico e brevettato

COMPOSIZIONE GoActiv®
Carbonio (C) organico di origine biologica 0,2%
Mannitolo 0,7 g/L
Boro (B) solubile in acqua 2,03%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,024%

PESO SPECIFICO 1,29 (kg/L)

FORMULAZIONE Liquido solubile







CONFEZIONE L 1 - 5



Applicazione
fogliare

COLTURE FRUTTICOLE	DOSE (L/ha)	MODALITÀ APPLICATIVE
Drupacee, Pomacee, Agrumi	2 - 3	Da prefioritura ad allegazione
Fragola	2 - 3	Da inizio fioritura
Frutta a guscio	2 - 3	Da ripresa vegetativa
Lampone, Ribes	2 - 3	Da prefioritura ad allegazione
Olivo	2 - 3	Da inizio fioritura
Vite	2 - 3	Da grappoli visibili ad allegazione

COLTURE ORTICOLE ED ESTENSIVE	DOSE (L/ha)	MODALITÀ APPLICATIVE
Brassicacee	2 - 3	Da sviluppo vegetativo
Carciofo, Asparago	2 - 3	Da sviluppo vegetativo
Carota, Sedano, Finocchio	2 - 3	Da sviluppo vegetativo

COLTURE ORTICOLE ED ESTENSIVE	DOSE (L/ha)	MODALITÀ APPLICATIVE
 Cereali	1 - 2	Da accestimento a spigatura
 Leguminose	2 - 3	Da inizio fioritura
 Ortaggi a foglia	2 - 3	Da sviluppo vegetativo
 Patata	2 - 3	Da inizio formazione tuberi
 Pomodoro, Peperone, Melanzana, Melone, Anguria, Cetriolo, Zucchini	2 - 3	Da inizio fioritura
 Sementiere	2 - 3	Da inizio fioritura

In previsione di condizioni climatiche avverse (gelate, shock da caldo) intervenire alla dose di 2-3 L/ha

- Migliora le potenzialità produttive e le caratteristiche qualitative di fiori e frutti
- Favorisce, grazie all'azione veicolante, l'assorbimento degli elementi nutritivi
- Promuove e stimola l'attività dell'apparato radicale
- Facilita il superamento degli stress abiotici