



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





COLTURE FRUTTICOLE		DOSE (L/ha)	MODALITÀ APPLICATIVE
	Drupacee, Pomacee, Agrumi	2 - 3	Da prefioritura ad allegagione
%	Fragola	2 - 3	Da inizio fioritura
	Frutta a guscio	2 - 3	Da ripresa vegetativa
	Lampone, Ribes	2 - 3	Da prefioritura ad allegagione
*	Olivo	2 - 3	Da inizio fioritura
\$\$ \$\frac{1}{2}\tilde{\chi}\$	Vite	2 - 3	Da grappoli visibili ad allegagione

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
L L	Leguminose	2 - 3	Da inizio fioritura
(A)	Ortaggi a foglia	2 - 3	Da sviluppo vegetativo
© P	Patata	2 - 3	Da inizio formazione tuberi
N	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Melone, Anguria, Cetriolo, Zucchino	2-3	Da inizio fioritura
ಹ್ಮ್ರಿ≂ s	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