

# MicroSync B-Mo

L'EVOLUZIONE DI UN CLASSICO PER FIORITURA E ALLEGAGIONE



1KG



6KG



Incremento fioritura e allegazione,  
stimolo divisione cellulare nei frutti



Favorisce la sintesi di zuccheri e auxine



Apporto di Boro veicolato e protetto



Apporto di Molibdeno prontamente  
assimilabile

COMPOSIZIONE NUTRIZIONALE	%
Boro (B)	8
Molibdeno (Mo)	5

CARATTERISTICHE TECNICHE	
P.S.	1,37
pH	8,9

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO		Fogliare	
COLTURE	FASE FENOLOGICA	DOSAGGIO g/ha	NOTE
Drupacee & Pomacee	Pre-Fioritura, Allegazione & Post Raccolta	150-300	* possibile impiego in Fertirrigazione*
Actinidia	Pre-Fioritura, Allegazione & Post Raccolta	150-300	
Vite da Vino & Vite da Tavola	Pre-Fioritura, Allegazione & Post Raccolta	150-300	
Olivo & Nocciolo	Pre-Fioritura & Allegazione	150-300	
Orticole da Frutto	Pre-Fioritura & Allegazione	150-300	
Orticole da Radice, Tubero o Bulbo	Pre-Fioritura & Allegazione	150-300	
Pomodoro da Industria	Pre-Fioritura & Allegazione	150-300	
Erba Medica & Foraggiere	Pre-Fioritura & Allegazione	150-250	
Culture Industriali & Leguminose	Pre-Fioritura & Allegazione	150-250	
Culture da Seme	Pre-Fioritura & Allegazione	150-250	

**NOTE:** ● Il Dosaggio è calcolato su un volume d'acqua di irrorazione di 8-10 hl/ha