

MicroSync Mix

IL GIUSTO "RAPPORTO" CON LE MICROCARENZE



1KG



6KG



Apporto equilibrato di tutti i microelementi



Rapido rigoglio vegetativo e inverdimento dei tessuti



Incremento attività fotosintetica e respirazione cellulare.



Incremento efficienza nutrienti: veicolazione, modulazione assorbimento e trasporto

COMPOSIZIONE NUTRIZIONALE	%
Rame (Cu) chelato	0,3
Ferro (Fe) chelato	2,2
Manganese (Mn) chelato	1,6
Molibdeno (Mo)	0,1
Zinco (Zn) chelato	0,9
Agente complessante	EDTA, DTPA

CARATTERISTICHE TECNICHE	
P.S.	1,23
pH	7

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO		Fogliare
COLTURE	FASE FENOLOGICA	DOSAGGIO g/hl
TUTTE LE COLTURE	Durante tutto il Ciclo Culturale o alla comparsa dei primi sintomi di microcarenze	100-250

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



AGRICOLTURA
BIOLOGICA