



Programa Nutricional Foliar COMPO EXPERT para Cítricos

COSECHA TEMPRANA ORONULLES-CLEMENULLES (ORO GRANDE)-FUKUMOTO- CARA CARA



Productos	Dosis por aplicación kg-Lt / ha	Dosis por aplicación gr-cc/hl	N° Aplic.	Época Aplicación / dosis (kg-Lt/ha)											
				Aplicación 1	Aplicación 2	Aplicación 3	Aplicación 4	Aplicación 5	Aplicación 6	Aplicación 7	Aplicación 8	Aplicación 9	Aplicación 10	Aplicación 11	Aplicación 12
				Pre brotación	Brotación	Inicio de floración	Floración	80% caída de pétalos	Crecimiento de fruto	Caída fisiológica	Llenado de frutos	Llenado de frutos	Llenado de frutos	Inicio de envero	Postcosecha
Basfoliar® Mg Premium SL (12%p/v MgO) ó	4 a 5 L	300 - 400 cc	5		5 L	5 L		5 L	5 L	5 L					
Basfoliar® Mg Flo (30%p/v Mg++)	6 L	300 - 350 cc	3		6 L				6 L	6 L					
Basfoliar® Ca premium SL (18% p/v CaO) ó	4 L	200 - 250 cc	5					4 L	4 L	4 L	4 L	4 L			
Basfoliar® Ca SL (23,8% p/v CaO) *	4 L	250 - 300 cc	5					4 L	4 L	4 L	4 L	4 L			
Basfoliar® Zn Premium SL (7%p/v Zn)	3,5 L	100 - 140 cc	4		3,5 L	3,5 L						3,5 L	3,5 L		
Basfoliar® Mn Zn Premium SL (7-4%p/v Zn) ó	4 a 5 L	150 - 200 cc	5		4 L	4 L		4 L				5 L	5 L		
Basfoliar® Zn -Mn FLO (35-25%p/v Zn)	3 L	150 cc	5		3 L	3 L		3 L				3 L	3 L		
Basfoliar® Molibdeno SL	0,5 L	30 cc	3						0,5 L	0,5 L				0,5 L	
Basfoliar® K Premium SL (25% p/v K ₂ O) **	6 - 10 L	400 - 500 cc	4								10 L	10 L	10 L	10 L	
Solubor® PS (20.5% p/p B)	2 Kg	100 - 150 gr	2			2 Kg	2 Kg								
Basfoliar® Kelp SL ó	3 a 8 L	300 - 500 cc	6			4 L	4,0 L		7 L		8 L	8 L	8 L		
Basfoliar® Size SL	2 a 4 L	150 - 250 cc	6			2 L	2,0 L		4 L		4 L	4 L	4 L		
Basfoliar® FruitGrow SL	3,0 L	150 cc	2					3 L	3 L						
Basfoliar® 36 Extra SL ó	5 a 6 L	300 cc	4	6 L	6 L	6 L									6 L
Basfoliar® Top N ***	10 a 15 L	450 - 500 cc	4	10 L	10 L	10 L									10 L
Fetrilon® Combi 2	0,7 a 1 Kg	35 gr	2		0,7 Kg										0,7 Kg
Basfoliar® Amino Premium SL	3 a 4 L	200-250 cc	4					4 L	4 L	4 L					4 L
Basfoliar® OsmoProtect SL	3 a 5 L		3	5 L									5 L	5 L	
Vitanica® CuTan SL	2,0 L	150 a 225 cc	1											2 L	
Basfoliar® Buffer SL	100 a 150 cc/hl			La dosis se determina en base a pH objetivo buscado, para lograr máxima eficiencia de nutrientes y moléculas de uso agrícola, para dosis precisas contactar a zonal COMPO EXPERT.											

*En condiciones de año de baja floración, suplir con aplicaciones de calcio en floración.

**Para cítricos de alta carga, suplementar con 1 a 2 aplicaciones extras de Basfoliar K premium SL

*** Basfoliar Top-N SL contiene urea-formaldehído (lenta entrega). En caso de alta carga se podría aplicar hasta caída fisiológica.