



Programa Nutricional Foliar COMPO EXPERT para Cerezos























	A AND									2	
Productos	Dosis por aplicación	Dosis por aplicación		Época Aplicación / dosis (kg-Lt/ha)							
			N°	Aplicación 1	Aplicación 2	Aplicación 3	Aplicación 4	Aplicación 5	Aplicación 6	Aplicación 7	Aplicación 8
	kg-Lt / ha	g-cc/hl	Aplic.	Ramillete expuesto	Inicio de flor	Plena flor	Fruto cuajado	Brote 10-15 cm	Viraje de color	Precosecha	Postcosecha
Basfoliar® Zn Premium SL (7%p/v Zn)	2 a 3 L	250 a 300 cc	3		2,0 L			3,0 L	3,0 L		
Basfoliar® Ca premiun SL (18% p/v Ca0)	2 a 4 L	250 a 300 cc	7	2,0 L	2,0 L	2,0 L	2,0 L	2,0 L	4,0 L	4,0 L	
Basfoliar® Boro SL (13,3% p/v B)	1 a 2 L	120 a 160 cc	3	1,0 L	1,0 L		1,0 L				
Basfoliar® Mg Premium SL (12%p/v Mg0)	3 a 5 L	300 a 400 cc	3				3,0 L	3,0 L	3,0 L		
Basfoliar® K Premium SL (25%p/v K ₂ 0)	3 a 7 L	400 a 500 cc	2					3,0 L	7,0 L	7,0 L	
Basfoliar® Kelp SL*	2 a 6 L	300 a 500 cc	7	2,0 L	2,0 L	2,0 L	6,0 L	6,0 L	2,0 L	2,0 L	
Basfoliar® Size SL*	1 a 3 L	150 a 250 cc	6	1,0 L	1,0 L	1,0 L	3,0 L	3,0 L	1,0 L	1,0 L	
Basfoliar® Molibdeno SL**	0,4 a 0,75 L	50 cc	2				0,4 L				0,75 L
Vitanica® RZ	4 L	200 a 300 cc	3		4,0 L					4,0 L	4,0 L
Vitanica® Si	3 a 4 L	200 a 300 cc	1	3,5 L			3,5 L			3,0 L	
Fetrilon® Combi 2	0,5 Kg	50 a 100 g	1								0,5 Kg
Basfoliar® 36 Extra SL	2 a 3 L	200 a 300 cc	1								4,0 L
Basfoliar® Aktiv 40 SL	3 a 5 L	300 a 500 cc	1								3,0 L
Invelop®***	20 a 50 Kg		1								50 Kg
Basfoliar [®] Buffer SL	100 a 1	150 cc/hl		La dosis se determina en base a pH objetivo buscado, para lograr máxima eficiencia de nutrientes y moleculas de uso agrícola, para dosis precisas contactar a zonal COMPO EXPERT.							

^{*} Utilizar Basfoliar Size SL ó Basfoliar Kelp SL, optar por uno según la recomendación de preferencia.









^{**} Para aplicaciones de Basfoliar Molibdeno SL se recomienda consultar con Zonal Compo Expert ya que dependera de variedad/portainjerto/vigor etc.

^{***} La primera aplicación de Invelop se recomienda a dosis maxima y luego mantener mensualmente con dosis de 20 a 30 kg/ha. En variedades tardias se recomienda repetir la aplicación N°7.

En aplicaciones de postcosecha, si los niveles de B y ZN son iguales o inferiores a 30 ppm se recomienda suplementar estos nutrientes.