

Cultivo	Objetivo	Momento Aplicación	Dosis	Repeticiones
Arandanos	Rendimiento - calibre	- 10 días antes de la primera cosecha (frutos en viraje de color)	5 litros/ Ha foliar (mojamieno 750 litros/Ha)	4 repeticiones c/ 10 días
Cerezos	Defensa y reduccion de estrés oxidativo	Primavera 30-50% de flor 15 días despúes de la primera aplicación	5 litros/ Ha foliar (mojamieno 800 litros/Ha)	2
	Calibre y calidad de fruto	Pre cosecha 10 días antes de cosecha	Aplicación foliar al 2% de concentracion (minimo 800 litros de mojamieno/Ha)	1
	Disminuir estrés termico y racion UV	Pos cosecha días despues de cosecha - Repetir cada 15- 20 días despúes de la primera aplicación	Aplicación foliar al 2% de concentracion (minimo 800 litros de mojamieno/Ha)	3
Carozos	usar el del folleto			
Kiwis	Defensa y reduccion de estrés oxidativo	-Pre flor o brote de 20 cm (fines de Octubre) - Floracion (Mediados de Noviembre) -Desarrollo de fruto (Inicios de Diciembre)	7 litros/ Ha al suelo (riego tecnificado) ó 5 litros/Ha foliar (mojamieno de 750 litros de agua/Ha)	3
Nogal	Aumento de rendimiento	*-Brote de 20 cm ** -20 días despúes de la primera aplicación ** - 20 días despúes de la segunda aplicación	*-Aplicación foliar al 0,5% de concentracion -7 litros/ Ha al suelo (riego tecnificado)	3
Hortalizas	usar el del folleto			
Establecimiento de huerto	usar el del folleto			
Uva de mesa	Defensa y reduccion de estrés oxidativo	Primavera Plena floración 15 días despúes de la primera aplicación	5 litros/ Ha foliar (mojamieno 800 litros/Ha)	2
	Calibre y calidad de fruto	Pre cosecha Pinta (30 días antes de cosecha)	Aplicación foliar al 1% de concentracion (minimo 800 litros de mojamieno/Ha)	1