## Programa fitosanitario vid vinífera





	Vid vinífera	Caída de hojas	Receso invernal	Brotación	Floración	Crecimiento de bayas	Cierre de racimos	Pinta	Pre-cosecha	Cosecha	Post-cosecha
Enfermedades	Hongos de la madera	tebuconazol 250 g/100 L									
			füngifull 200 cc/100 L (aspersión)								
	Reducir presión de enfermedades		polisulfuro								
	Oídio				<b>Tulfur</b> 20 - 400 cc/100 L						
				acierto difenoconazol miclobuta 75 cc/100 L 15 - 20 cc/100 L 7,5 g/100 L	anil miclobutanil stop 12 cc/100 L 70 cc/10						
				füngiful tebüconazol tebüconazol	<del>ك</del>						
	Oídio Botritis			<b>acierto. tebuconazol</b> 75 - 125 cc/100 L 120 g/100 L	<b>tel<sup>4305C</sup>conazól</b> 60 - 70 cc/100 L						
					<b>boscalid</b> 1,2 kg/ha						
	Oídio Botritis <i>Cladosporium</i> <i>Mildiú</i>			kresoxim METIL 13 cc/100 L							
	Botritis				<b>fusion</b> espaldera: 1,3 L/ha mín. parronal: 2 L/ha mín.				citrus dus 20 kg/ha	ते । जि	
	Botritis Pudrición ácida						citrus 1 - 1,5 L/ha			•	
	Reducir presión de plagas		polisulfuro								
	Falsa arañita roja de la vid Arañita roja de la vid			abamectin. 80 cc/100 L							
				espir <sup>2405©</sup> diclofen 50 - 60 cc/100 L			espirödiclo	ofen) -			
e Insectos	Eulia			lambda. metoxifenozid O,15 - 0,25 L/ha 150 cc/ha (15 - 20 cc/100 L)							
Ácaro	Burrito de la vid Chanchitos blancos Conchuela café Falsa arañita roja de la vid Lobesia Taladrador de la vid			<b>biflentrin.</b> // 60 cc/100 L							<b>bifentrin</b> 60 cc/100 L
	Chanchitos blancos Conchuelas			imidacloprid imic							
	Lobesia			metoxifenozid  20 cc/100 L (1° generación)	lambda CHALOTRINA 20 cc/100 L						
Malezas	<b>Pre-emergente:</b> anuales de hoja ancha y algunas de hoja angosta	flumiöxazin	simazina 2 - 4 kg/ha								flumioxazin 200 - 300 g/ha simazina 2 - 4 kg/ha
	Post-emergente: anuales y perennes de hoja ancha y algunas de hoja angosta  flumioxa  50 - 100 g/ha  + glifospec gli		ì								
	Post-emergente: anuales y perennes	3e3pec 0	3 25 <b>5</b> 25100	<b>glif<sup>480 SL</sup>pec</b> (1)		glifőspecp	lus (1)				
	Post-emergente: anuales y perennes de hoja angosta	2-7 L/ha 1,1-4 kg/ha  cletodim 0,4-2 L/ha						÷	,	······································	
		y Glifospec Plus 75% SG	i son referenciales v pueder	n ser modificadas según las malezas presentes.							03/25