











GUIA FITOSANITARIA VID

											
Nemátodos <i>Meloidogyne incognita</i>	REGLAN Emamectin Benzoato 2% + Abamectina 2% 3-5 L/Ha			ABATOP Abamectina 20% 0.6 L - 1.0 / Ha						ABATOP Abamectina 20% 0.6 L - 1.0 / Ha	
Oidiosis <i>Erysiphe necator</i>	ADENDA Difenoconazole 25% 0.15 - 0.20 L / 200L	Azostar Azoxystrobin 50% 0.2 Kg / Ha 40g/200L	Tebufort PLUS Tebuconazole 430 g/L 0.06 - 0.08 L / 200 L	SOPRANO Pyraclostrobin 250 g/L 0.10 - 0.12 L / 200 L	COFRADIA Flutriafol 500 g/L 0.06 - 0.08 L / 200 L 0.3 - 0.4 L / Ha	BARRERA Extracto de orégano 29.1 g/L 0.5 - 1.0 L / 200L	Estoico Tebuconazole 30% + Pyraclostrobin 15% 0.6 - 0.8 L / Ha 0.12 - 0.16 L / 200L	KOPASSUS Boscalid 25% + Pyraclostrobin 13% 0.16 - 0.18 Kg / 200L 0.8 - 0.9 Kg / Ha	BARRERA Extracto de orégano 29.1 g/L 0.5 - 1.0 L / 200L	Fungisei Bacillus s. (Cepa IAB/BS03) 1 x 10 UFC/ml 0.4 - 0.6 L / 200L	BARRERA Extracto de orégano 29.1 g/L 0.5 - 1.0 L / 200L
Botritis <i>Botrytis cinerea</i>				CYFLUNIL Cyprodinil 37.5% + Fludioxonil 25% 0.8 - 1.0 kg / Ha			cadena Boscalid 50% 1.2 - 1.4 kg / Ha		CYFLUNIL Cyprodinil 37.5% + Fludioxonil 25% 0.8 - 1.0 kg / Ha		
Mildiu <i>Plasmopara viticola</i>	Gentröl Dimethomorph 9% + Chlorothalonil 40 % 0.5 - 0.75 L / 200L	RUCO Mancozeb 64% + Cymoxanil 8% 0.5 - 0.75 Kg / 200L	corsario Metalaxil 12.5% + Fosetil Aluminio 37.5% 0.4 - 0.5 Kg / 200L	Efectus Fluazinam 25% + Cymoxanil 20% 1.25 - 1.50 L / Ha			ilustre Pyraclostrobin 6.7% + Dimethomorph 12% 0.2 - 0.3 %				
Hongo de Madera <i>Lasiodiplodia theobromae</i>				Relikia Thiabendazole 500 g/L 0.15 - 0.2 L / 200 L							
Araña <i>Tetranychus urticae</i>	MORTERO Abamectina 2% 0.15 - 0.25 L / 200L	Midway Pyridaben 45% 0.08 - 0.1 L / 200L	TOPADOR Spirodiclofen 24% 0.04% 0.4 L / Ha	TOPADOR PLUS Spirodiclofen 18 % + Abamectina 2.5 % 0.04 - 0.06 L/200 L	ESTACA Etoxazole 33% 0.020 - 0.025 L / 200L			MORTERO Abamectina 2% 0.15 - 0.25 L / 200L	GreenexUltra Matrine 0.5% 0.2 - 0.4 L/200L		
Trips <i>Thrips Tabaci</i>				ARMADOR** Chlorfenapyr 25% + Alfacipermetrina 10% 0.125-0.175 L / 200 L			PIRATE Lambda-cyhalothrin 5% 0.10-0.15 L / 200 L		Perpetuo Spinosad 48% 0.03 L / 200 L 0.09 L / Ha		
Cochinilla Harinosa <i>Planococcus ficus</i>				BOMBAI* Dinotefuran 80% 0.4 - 0.6 kg/ha			sanicrop Buprofezin 25% + Acetamiprid 10% 0.15 - 0.20 L / 200L		Invento Spirotetramat 45% 0.04 - 0.08 L/200 L	Evade Acetamiprid 20 % 0.10 - 0.15 kg/200 L	GreenexUltra Matrine 5.0 g/l 0.4 - 0.6 L / 200L
Pholus ampelophaga	skirla Emamectin benzoato 5% 0.08 - 0.10 kg / 200 L										
Inductor de resistencia							COPPERMAX Sulfato de Cobre Pentahidratado 22% 0.5 - 0.6 L / 200L 3 - 5 L/Ha				
	Induce Fósforo 30% + Potasio 20% 0.5 - 1 L / 200L 2.5 - 5 L/ Ha						BIKO Potasio 27.86 % + Azufre 9.5 % + Magnesio 8.65 %+ Carbono 7.13 % 0.6 - 0.8 Kg / 200L 3 - 5 kg / Ha				
Malezas							Octano Glifosato 880 g/kg 0.8 - 1.0 Kg/200L				
									Octano Glifosato 880 g/kg 0.8 - 1.0 Kg/200L		

(*) Aplicación vía sistema de riego
(**) Revisar exigencias de LMR's en países destino y aplicar sólo en post cosecha o en la poda de formación

GUIA NUTRICIONAL
VID



**PORTAFOLIO
VID**



Bioestimulantes

Correctores Nutricionales

Reguladores de Crecimiento

Brotación	Brote 10 - 20 cm	Brote de 50 cm	Inicio Flor	Plena Flor	Baya 5 -12 mm	Cierre Racimo	Pinta	Pre-Cosecha	Post-Cosecha
INCENTIVE Bioestimulante natural con Biocitoquininas. Alta concentración del alga <i>Ascophyllum nodosum</i> 0.25 - 0.5 L / 200L 2 - 3 L / Ha			INCENTIVE Bioestimulante natural con Biocitoquininas. Alta concentración del alga <i>Ascophyllum nodosum</i> 0.25 - 0.5 L / 200L 2 - 3 L / Ha						
MEGAFOL Extractos vegetales esenciales 2 - 3 L / Ha	Puncher Bioestimulante natural con Aminoácidos 0.4 - 0.5 L / 200L 3 - 5 L / Ha	MEGAFOL Extractos vegetales esenciales 2 - 3 L / Ha				MEGAFOL Extractos vegetales esenciales 2 - 3 L / Ha			
MegaRoot Enraizador Bio - auxínico 0.5 - 1 L / 200L 3 - 5 L / Ha									
MAXIZINC Zinc floable micronizado 100% 400 - 500 cc / Ha									
			MONTAFOL CALCIO BORO Calcio 14% + Boro 0.8% 0.5 L / 200L 2 - 4 L / Ha				HIDROX [K] Potasio 35% 0.5 L / 200L 3 - 5 L / Ha		
			FERRILENE 5 - 10 kg/Ha Riego por gravedad 5 - 8 Kg/Ha Riego por goteo						
			PercoSal Ácidos Carboxílicos 40% + Microelementos 2 - 10 L / Ha						
					SONAR Ác. Giberélico 4% 0.125 - 0.20 L / 200L	swap* Ácido S Abscísico 10% p/v 0.4 - 0.8 L / 200L			

(*) Sólo para variedades rojas / negras