

# Programa fitosanitario **nogales**



	Receso invernal	Elongación de amentos	Floración	Cuaja	Crecimiento de frutos	Endurecimiento	Maduración	Apertura pelón	Post-cosecha
Enfermedades	Hongos de la madera	<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L <b>fungifull</b> <sup>275SC</sup> 100 cc/100 L <b>podaspec</b>			<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L				<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L <b>fungifull</b> <sup>275SC</sup> 100 cc/100 L
	Hongos de la madera Peste negra BAN				<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L (complementa las aplicaciones de cobre)				
	Peste negra Mayor rendimiento				<b>piraclostrobin</b> <sup>250EC</sup> 0,5 - 1 L/ha (complementa las aplicaciones de cobre)				
Ácaros e Insectos	Escama de San José	<b>piriproxifen</b> <sup>100EC</sup> 50 - 60 cc/100 L				<b>acetamiprid</b> <sup>20%SP</sup> 50 g/100 L <b>acetamiprid</b> <sup>70%WP</sup> 15 g/100 L			
	Arañitas			<b>abamectin</b> <sup>18EC</sup> 100 cc/100 L	<b>bifentrin</b> <sup>100EC</sup> 60 cc/100 L	<b>espirodiclofen</b> <sup>240SC</sup> 50 - 60 cc/100 L			
	Araña bimaclada Burrito Polilla de la manzana					<b>bifentrin</b> <sup>100EC</sup> 60 cc/100 L			
	Polilla de la manzana				<b>acetamiprid</b> <sup>20%SP</sup> 50 - 75 g/100 L <b>clorantropiliprol</b> <sup>200SC</sup> 20 cc/100 L <b>lambda</b> <sup>50EC</sup> CIHALOTRINA 0,6 - 0,7 L/ha <b>tiacloprid</b> <sup>480SC</sup> 20 cc/100 L <b>metoxifenozyd</b> <sup>240SC</sup> 15 - 20 cc/100 L	<b>acetamiprid</b> <sup>70%WP</sup> 15 g/100 L <b>bifentrin</b> <sup>100EC</sup> 60 cc/100 L			
	Pulgón del nogal					<b>acetamiprid</b> <sup>20%SP</sup> 40 g/100 L <b>acetamiprid</b> <sup>70%WP</sup> 15 g/100 L			
	Polilla del algarrobo						<b>acetamiprid</b> <sup>20%SP</sup> 50 - 75 g/100 L <b>metoxifenozyd</b> <sup>240SC</sup> 15 - 20 cc/100 L <b>lambda</b> <sup>50EC</sup> CIHALOTRINA 0,6 - 0,7 L/ha <b>tiacloprid</b> <sup>480SC</sup> 20 cc/100 L		
Malezas	<b>Pre-emergente:</b> anuales de hoja ancha y algunas de hoja angosta	<b>flumioxazin</b> <sup>50%WP</sup> 200 - 300 g/100 L							
	<b>Post-emergente:</b> anuales y perennes de hoja ancha y algunas de hoja angosta	<b>flumioxazin</b> <sup>50%WP</sup> 50 - 100 g/ha + <b>glifospec</b> <sup>480SL</sup> o <b>glifospecplus</b> <sup>75%SG</sup>							<b>flumioxazin</b> <sup>50%WP</sup> 50 - 100 g/ha + <b>glifospec</b> <sup>480SL</sup> o <b>glifospecplus</b> <sup>75%SG</sup>
	<b>Post-emergente:</b> anuales y perennes			<b>glifospec</b> <sup>480SL</sup> 2 - 7 L/ha <sup>(1)</sup>	<b>glifospecplus</b> <sup>75%SG</sup> 1,1 - 4 kg/ha <sup>(1)</sup>				
	<b>Post-emergente:</b> anuales y perennes de hoja angosta				<b>cletodim</b> <sup>240EC</sup> 0,4 - 2 L/ha				
Otros	Uniformar brotación	<b>cianamida</b> <sup>500SL</sup>							
	Protector solar					<b>reflexsol</b> <sup>PLUS</sup> 2 - 3 kg/100 L			

(1): Las dosis de Glifospec 480 SL y Glifospec Plus 75% SG son referenciales y pueden ser modificadas según las malezas presentes.