

# Programa fitosanitario **nogales**



# Nogales

	Receso invernal	Floración	Desarrollo vegetativo	Cuaja	Crecimiento de frutos	Endurecimiento	Maduración	Apertura pelón	Post-cosecha
Enfermedades	Hongos de la madera	<b>podaspec</b> <b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L	<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L						<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L
	Peste negra		<b>acierto</b> <sup>140EC</sup> 75 cc/100 L (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			
	Arañita bimaculada 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>acetamiprid</b> <sup>70%WP</sup> 15 g/100 L		
	Polilla del algarrobo					<b>bifentrin</b> <sup>100EC</sup> 60 cc/100 L	<b>lambda</b> <sup>50EC</sup> CIHALOTRINA 0,6 - 0,7 L/ha	<b>acetamiprid</b> <sup>20%SP</sup> 50 - 75 g/100 L	<b>lambda</b> <sup>50EC</sup> CIHALOTRINA 0,6 - 0,7 L/ha
	Pulgón del nogal					<b>metoxifenoimid</b> <sup>240SC</sup> 20 cc/100 L	<b>tiacloprid</b> <sup>480SC</sup> 20 cc/100 L	<b>acetamiprid</b> <sup>20%SP</sup> 50 - 75 g/100 L	<b>tiacloprid</b> <sup>480SC</sup> 20 cc/100 L
Malezas	Anuales Perennes		<b>glifospec</b> <sup>480SL</sup> 2 - 7 L/ha (1)	<b>glifospecplus</b> <sup>75%SG</sup> 1,1 - 4 kg/ha (1)		<b>paraquat</b> <sup>276SL</sup> 3 L/ha			
	Hoja angosta anuales y perennes			<b>clatodim</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> <sup>(2)</sup> 2 - 3 kg/100 L	<b>reflexsol</b> <sup>WP</sup> <sup>(2)</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.

(2): autorizado para agricultura orgánica.