

Note coltura									1/2	
Avversità	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli		Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. indip. dall'avv.		(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indip. dall'avv.		Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
MARCUME DEL COLLETTO	MUFFA GRIGIA	TIGNOLE	RODILLEGNO GIALLO	MOSCA DELLA FRUTTA	COCCINIGLIA COTONOSA DEGLI AGRUMI	AFIDI	Nome latino			
OIDIO <i>Erysiphе spp.</i>	<i>Botrytis cinerea</i>	<i>Zeuzera pyrina</i>	<i>Ceratitis capitata</i>	<i>Planococcus citri</i>	<i>Aphis sp.</i>					
					Favorire l'attività dei nemici naturali. Controllare le formiche in quanto maggiori diffusori degli pseudococcidi. Nel periodo invernale con la potatura eliminare le parti attaccate.		<i>Salì potassium di acidi grassi</i>			
					Utilizzare trappole per cattura massale.		<i>Olio minerale</i>			
					Eliminare le larve presenti nei fori più grandi con filo di ferro. Disinfettare e chiudere gli stessi con mastice.		<i>Attract and kill con: Deltametrina</i>			
					Corretta gestione irrigua, della chioma e della nutrizione		<i>Spinosad</i>	3		
					Evitare i ristagni idrici e favorire i drenaggi.		<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>			
							<i>Bacillus subtilis</i>			
							<i>Estratto acquoso dei semi germinati di Lupinus albus dolce</i>			
							<i>Eugenolo</i>			
							<i>Geraniolo</i>			
							<i>Timolo</i>			
							<i>Trichoderma asperellum</i>			
							<i>Trichoderma atroviride</i>			
							<i>Zolfo</i>			
							<i>Estratto acquoso dei semi germinati di Lupinus albus dolce</i>			

Note coltura	DIFESA Melograno 2025 v2							2/2
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. indip. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indip. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
ANTRACOSI	<i>Sphaeloma-Gloesporium punicae;</i> <i>Collatotrichum gloeosporioides</i>		Favorire l'arieggiamiento della chioma adottando una potatura equilibrata					
NEMATODE GALLIGENO	<i>Meloiodyne</i> sp.			<i>Paecilomyces lilacinus</i>				