

DIFESA AVOCADO 2025 v1										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	S.a. non soggetta alle limitaz d'uso per avvers.	Pieno campo	Coltura protetta	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avvers.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avvers.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
MARCIUMI DEI FRUTTI E CANCRI RAMEALI	<i>Neofusicoccum</i> spp.; <i>Botryosphaeria dothidea</i> ; <i>Lasiodiplodia citricola</i> ; <i>Macrophomina phaseolina</i> ; <i>Diaporthe</i> spp.; <i>Colletotrichum</i> spp.; <i>Neocosmospora perseae</i>	<i>Interventi agronomici</i> - Potare le piante durante periodi asciutti eliminando rami e ramoscelli disseccati. - Bruciare o interrare in profondità i detriti vegetali. - Non raccogliere durante o immediatamente dopo la pioggia. - Ridurre al minimo i danni meccanici durante la raccolta e lo stoccaggio. - Disinfettare gli attrezzi da potatura.								
MARCIUMI RADICALI	<i>Phytophthora</i> spp.		Fosfonato di potassio							
COCCINIGLIE	<i>Hemiberlesia lataniae</i> ; <i>Protopulvinaria Pyriformis</i>	Interventi agronomici: - Effettuare opportune potature per l’arieggiamento della chioma - Non eccedere con le concimazioni azotate	<i>Olio essenziale di arancio dolce</i>	Si						
			<i>Olio minerale</i>	Si						
			Sali di potassio degli acidi grassi							
MOSCA MEDITERRANEA DELLA FRUTTA	<i>Ceratitis capitata</i>		<i>Cattura massale degli adulti</i>	Si						
			Dispositivi Attract & Kill impregnati con Deltametrina							
RODILEGNO GIALLO	<i>Zeuzera pyrina</i>		<i>Cattura massale degli adulti</i>	Sì						
			<i>Spinosad</i>	Sì						Ammesso su impianti giovani non in produzione.
RAGNETTO ROSSO	<i>Tetranychus urticae</i> ; <i>Oligonychus perseae</i>	<i>Interventi agronomici</i> Non eccedere con le concimazioni azotate. Interventi chimici Intervenire alla comparsa di decolorazioni fogliari e nel caso di insufficiente presenza di predatori.	Sali di potassio degli acidi grassi							