

DIFESA Fava 2025 v2								
Note coltura								1/1
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
AFIDE NERO	<i>Aphis fabae</i>	Soglia: Infestazione diffusa		<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				Massimo 1 trattamento all'anno contro questa avversità
				<i>Maltodestrina</i>				
				Pirimicarb		1		
				Acetamiprid				
				Tau-fluvalinate	1		Ammesso in pieno campo	
				Flupyradifurone			Ammesso 1 intervento ogni 2 anni sulla coltura	
TRIPIDI	<i>Thrips</i> sp.			<i>Olio essenziale di arancio dolce</i>				
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
BOTRITE DELLA FAVA	<i>Botrytis fabae;</i> <i>Botrytis cinerea</i>		Interventi agronomici: Adottare ampie rotazioni colturali, distruggere le piante infette, evitare semine troppo fitte.	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				Impiegabile sono la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo Impiegabile sono la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo Impiegabile sono la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin. Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin
				<i>Eugenolo</i>				
				<i>Geraniolo</i>				
				<i>Timolo</i>				
				Boscalid		1		
				Pyraclostrobin		1		
SCLEROTINIA	<i>Sclerotinia</i> spp.		Interventi agronomici: Adottare ampie rotazioni colturali, distruggere le piante infette, evitare semine troppo fitte.	<i>Bacillus subtilis</i>				Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				Boscalid		1		
				Pyraclostrobin		1		
RUGGINE	<i>Uromyces fabae</i>		Interventi agronomici: Coltivare varietà poco recettive, distruggere le piante infette, adottare ampie rotazioni	Prodotti rameici			Non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di Rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo applicato di 4 kg di Rame per ettaro all'anno (al raggiungimento di tale limite concorrono anche gli apporti di Rame metallo impiegati per la fertilizzazione).	
				Boscalid		1	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin.	
				Piraclostrobin		1	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin	