

DIFESA Cavolo a foglia 2026 v1

Note coltura	La scheda Cavolo a Foglia include: Cavolo Cinese, Senape Indiana, Cavoli Ricci, Cavoli Neri						1/2	
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. incip. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. incip. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
AFIDI	<i>Myzus persicae</i> ; <i>Brevicoryne brassicae</i>		Intervenire in caso di presenza	<i>Maltodestrina</i> <i>Azadiractina A</i> <i>Sali potassici di acidi grassi</i> Deltametrina	3 2	2	Non ammesso su Senape Indiana	
TRIPIDI	<i>Frankliniella occidentalis</i> ; <i>Thrips tabaci</i>			<i>Olio essenziale di arancio</i>	6			
NOTTUE	<i>Mamestra oleracea</i> ; <i>Mamestra brassicae</i>		Soglia di intervento : 10% di piante infestate. Intervenire all'inizio della schiusura delle uova.	<i>Azadiractina A</i> <i>Bacillus thuringiensis</i> Deltametrina	3 2	2	Autorizzato solo su Cavolo Nero e Cavolo Riccio	
CAVOLAI	<i>Pieris brassicae</i>		Soglia di intervento : 10% di piante infestate. Intervenire all'inizio della schiusura delle uova.	<i>Azadiractina A</i> <i>Bacillus thuringiensis</i> Deltametrina	3 2	2	Autorizzato su Cavolo Nero e Cavolo Riccio	
PERONOSPORA	<i>Peronospora brassicae</i>		Interventi Agronomici: Adeguate avvicendamenti colturali, distruzione delle piante infette, impiego di seme sano o disinfettato.	Prodotti rameici Azoxystrobin		2	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) Ammesso in pieno campo	Massimo 2 trattamenti per ciclo colturale contro questa avversità
MICOSFERELLA DEL CAVOLO	<i>Mycosphaerella brassicicola</i>		Interventi Agronomici: Adeguate avvicendamenti colturali, distruzione delle piante infette, impiego di seme sano o disinfettato.	Prodotti rameici Azoxystrobin Difenoconazolo		2 2	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) Ammesso in pieno campo	Massimo 2 trattamenti per ciclo colturale contro questa avversità
MARCIUME BASALE E MORIA DELLE PIANTINE	<i>Rhizoctonia</i> ; <i>Pythium</i>			<i>Trichoderma asperellum</i> <i>Trichoderma harzianum</i> <i>Tricoderma gamsii</i> <i>Bacillus subtilis</i> <i>Pseudomonas sp.</i> Propamocarb			Autorizzato contro Rhizoctonia Autorizzato contro Rhizoctonia Ammesso solo in semenzaio. Ammesso solo su cavolo cinese. Attivo nei confronti di Pythium	
ALTERNARIOSI DEL CAVOLO	<i>Alternaria brassicae</i> ; <i>Alternaria brassicicola</i>		Interventi Agronomici: Adeguate avvicendamenti colturali, distruzione delle piante infette, impiego di seme sano o disinfettato.	Prodotti rameici Azoxystrobin Difenoconazolo Protioconazolo	2	2 3	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) Ammesso in pieno campo Impiego ammesso esclusivamente per colture da seme	Massimo 2 trattamenti per ciclo colturale contro questa avversità

Note coltura	La scheda Cavolo a Foglia include: Cavolo Cinese, Senape Indiana, Cavoli Ricci, Cavoli Neri							2/2
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. incip. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. incip. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
OIDIO DELLE CRUCIFERE	<i>Erysiphe cruciferarum</i>			Zolfo				
BATTERIOSI	<i>Xanthomonas campestris ; Erwinia carotovora</i>		Interventi Agronomici: Adeguate avvicendamenti colturali, distruzione delle piante infette, impiego di seme sano o disinfettato.	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)	
LUMACHE, CHIOCCIOLE, LIMACCE			Interventi chimici: Trattare alla comparsa. Distribuire le esche lungo le fasce interessate	Fosfato ferrico				
				Metaldeide esca				