

DIFESA Cicoria 2024 v2 1/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
AFIDI	<i>Myzus persicae</i> (Sulzer); <i>Uroleucon sonchi</i> ; <i>Acyrtosiphon lactucae</i> ; <i>Nasonovia ribis nigri</i>	Soglia: Presenza		Lambda-cialotrina	1		Ammessi massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo culturale indipendentemente dall'avversità. Ammessa solo in pieno campo. Tra Cipermetrina e Lambdacialotrina ed Etofenprox sono ammessi al massimo 2 trattamenti per ciclo indipendentemente dall'avversità. Massimo 1 trattamento per ciclo e 1 trattamento all'anno.	
				Azadiractina A			Massimo 2 interventi all'anno	
				Spirotetramat			Massimo 2 interventi all'anno	
				Maltodestrina				
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
TRIPIDI	<i>Thrips spp.</i> ; <i>Frankliniella occidentalis</i>			<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				Etofenprox	2		Ammessi massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo culturale indipendentemente dall'avversità. Tra Cipermetrina e Lambdacialotrina ed Etofenprox sono ammessi al massimo 2 trattamenti per ciclo indipendentemente dall'avversità. Massimo 1 trattamento per ciclo. Massimo 2 trattamenti all'anno.	
				Formethanate	1		Ammesso entro la fase fenologica di 4-6 foglie. Massimo 1 intervento per ciclo.	
				Terpenoid blend qrd 460			Ammesso solo in serra	

DIFESA Cicoria 2024 v2 2/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
ELATERIDI	<i>Agriotes spp.</i>	Infestazione accertata mediante specifici monitoraggi		Lambda-cialotrina			Non ammessa in serra I trattamenti geodisinfestanti a base di piretroidi granulari non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a.	Ammesso un unico trattamento all'anno per il controllo di questa avversità. I trattamenti geodisinfestanti a base di piretroidi granulari non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a.
NOTTUE FOGLIARI	<i>Mamestra brassicae;</i> <i>Autographa gamma;</i> <i>Helicoverpa armigera;</i> <i>Spodoptera spp</i>	Soglia: Presenza		<i>Bacillus thuringiensis</i>				Massimo 2 trattamenti per ciclo colturale contro questa avversità
				<i>Azadiractina A</i>				
				Etofenprox	2		Ammessi massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Tra Cipermetrina, Lambdacialotrina ed Etofenprox sono ammessi al massimo 2 trattamenti per ciclo indipendentemente dall'avversità. Massimo 1 intervento per ciclo. Massimo 2 interventi all'anno.	
				Tebufenozide	1		Ammesso solo in pieno campo. Massimo 1 intervento all'anno.	
				Clorantranilprole	2		Massimo 2 interventi all'anno.	
LIRIOMYZA	<i>Liriomyza spp.</i>							
CHIOCCIOLE E LIMACCE				Metaldeide esca				Distribuzione sulla fascia interessata
				<i>Fosfato ferrico</i>				
PYTHIUM SPP.	<i>Pythium spp.</i>							

DIFESA Cicoria 2024 v2 3/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
PERONOSPORA DELLA LATTUGA	<i>Bremia sp.; Bremia lactucae</i>		Interventi agronomici: Raccolta e distruzione delle piante infette, ampie rotazioni colturali, varietà resistenti, semine non troppo fitte. Interventi chimici: Nei periodi umidi, piovosi e relativamente freddi.	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)	
				Azoxystrobin	2		Massimo 2 interventi all'anno. Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin non più di 2 trattamenti all'anno, indipendentemente dall'avversità	
				Metalaxil-M	1			
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				<i>Laminarina</i>				
				Fosetil alluminio				
				<i>Cerevisane</i>			Ammesso in serra	
				Ametoctradina	2		Ammesso solo in pieno campo. Massimo 2 trattamenti all'anno.	
				Dimetomorf			Massimo 2 interventi per ciclo. Massimo 4 interventi all'anno.	
				Mandipropamid	2	4	Massimo 2 interventi per ciclo. Come singola sostanza massimo 2 trattamenti all'anno in pieno campo e 1 trattamento all'anno in serra . In miscela con Rame, in serra, ammesso 1 solo trattamento per ciclo.	
Oxathiapiprolin			In serra ammesso solo in miscela con Mandipropamid					

DIFESA Cicoria 2024 v2 4/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
SCLEROTINIA	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ; <i>Sclerotinia minor</i>		Interventi agronomici: Ampie rotazioni colturali, limitare l'irrigazione, solarizzazione del terreno. Interventi chimici: Raccomandati nei periodi piovosi o umidi.	Cyprodinil			Ammesso esclusivamente in miscela con Fludioxonil. Tra Fludioxonil e Cyprodinil ammessi al massimo 3 trattamenti all'anno	Contro questa avversità massimo 2 trattamenti per ciclo colturale, 3 per i cicli più lunghi
				Fludioxonil			Tra Fludioxonil e Cyprodinil ammessi al massimo 3 trattamenti all'anno	
				Fenexamid	2		Massimo 2 trattamenti all'anno	
				Difenoconazolo	1		Massimo 1 trattamento all'anno	
				<i>Bacillus subtilis</i>	4		Massimo 4 interventi all'anno	
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>			Ammesso in pieno campo	
				<i>Trichoderma asperellum</i>				
				<i>Trichoderma gamsii</i>				
				<i>Trichoderma atroviride</i>				
				<i>Eugenolo</i>			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				<i>Geraniolo</i>			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				<i>Timolo</i>			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				Boscalid		2	Ammesso esclusivamente in miscela con Pyraclostrobin con massimo 1 trattamento all'anno	
				fluxapyroxad			Ammesso esclusivamente in miscela con Difenoconazolo con massimo 1 trattamento all'anno.	
Pyraclostrobin		2	Ammesso esclusivamente in miscela con Boscalid con massimo 1 trattamento all'anno					
Azoxystrobin								

DIFESA Cicoria 2024 v2 5/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
RIZOCTONIA	<i>Rhizoctonia spp</i>			<i>Trichoderma asperellum</i>				
				<i>Trichoderma atroviride</i>				
				<i>Trichoderma gamsii</i>				
				<i>Pseudomonas sp. Ceppo DSMZ</i>				
				Azoxystrobin	2		Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin non più di 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità. Ammessi 2 trattamenti all'anno.	
OIDIO	<i>Erysiphe cichoracearum</i>		Interventi chimici: quando compaiono i primi sintomi	Zolfo				
				Difenoconazolo			Massimo 1 trattamento all'anno	
				Azoxystrobin			Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin non più di 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità. Massimo 2 trattamenti all'anno	
				Eugenolo			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				Geraniolo			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				Timolo			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
SEPTORIA	<i>Septoria spp.</i>			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)	

DIFESA Cicoria 2024 v2 6/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
ANTRACNOSI	<i>Colletotrichum dematium f. spinaciae</i>			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)	
BOTRITE	<i>Botrytis cinerea</i>		Interventi agronomici: Ampie rotazioni colturali, limitare l'irrigazione, solarizzazione del terreno. Interventi chimici: Raccomandati nei periodi piovosi o umidi.	<i>Eugenolo</i>			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	Contro questa avversità massimo 2 trattamenti per ciclo colturale, 3 per i cicli più lunghi
				<i>Geraniolo</i>			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				<i>Timolo</i>			Impiegabile solo la miscela Eugenolo, Geraniolo e Timolo.	
				<i>Cerevisane</i>			Ammesso in serra	
				Boscalid		2	Ammesso esclusivamente in miscela con Pyraclostrobin con massimo 1 trattamento all'anno	
				Pyraclostrobin		2	Ammesso esclusivamente in miscela con Boscalid con massimo 1 trattamento all'anno	
				Cyprodinil			Ammesso esclusivamente in miscela con Fludioxonil. Tra Fludioxonil e Cyprodinil ammessi al massimo 3 trattamenti all'anno	
				Fludioxonil			Tra Fludioxonil e Cyprodinil ammessi al massimo 3 trattamenti all'anno	
				Fenexamid	2		Ammessi 2 trattamenti all'anno.	
				<i>Bacillus subtilis</i>	4			
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>			Ammesso in pieno campo					

DIFESA Cicoria 2024 v2 7/7

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
BATTERIOSI	<i>Pseudomonas cichorii</i> ; <i>Erwinia carotovora</i>		Interventi agronomici: Irrigazione e concimazione azotata equilibrate, ampie rotazioni colturali.	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)	