



Aggiornamento del 26 febbraio 2024 (BD- BDF).

Contro queste avversità non ci sono ulteriori restrizioni nelle linee guida, adottate dal Consorzio, rispetto ai Disciplinari di Produzione Integrata della Regione Emilia-Romagna.

COCCINIGLIE

Coccidi: *Lecanium corni* (= *Partenolecanium corni*), *Pulvinaria vitis*

Pseudococcidi: *Heliococcus bohemicus*

Diaspididi: *Targionia vitis*

*Nel nostro territorio di questo gruppo sono presenti *Lecanium corni* (= *Partenolecanium corni*) e *Pulvinaria vitis*.*

Le altre due "specie" sono sporadiche

Interventi chimici

- **Si può intervenire in caso di presenza diffusa nell'anno precedente**

Targionia vitis e *Lecanium corni* (= *Partenolecanium corni*)

- **Posizionare gli interventi a fine inverno**

Targionia vitis, *Lecanium corni* (= *Partenolecanium corni*) e *Pulvinaria vitis*

- **Posizionare gli interventi a migrazione delle neanidi**, indicativamente in giugno. Seguire le indicazioni del Bollettino di difesa integrata provinciale.

Tipologia	s.a. e miscele pronte di s.a. consentite	N° max utilizzo e limitazioni	
PRODOTTI BIOLOGICI	Olio minerale	-	-
	Azadiractina	-	-
PRODOTTI DI SINTESI	Pyriproxifen	1 I.D.A.	Amnesso solo contro <i>Partenolecanium corni</i> e <i>Pulvinaria vitis</i>
	Acetamiprid *	2 I.D.A.	Amnesso solo contro <i>Partenolecanium corni</i> e <i>Heliococcus bohemicus</i>

Verificare la registrazione dei prodotti rispetto alla specie da trattare.

*Acetamiprid: possiede l'indicazione di pericolo H361d (PF con concentrazione s.a. = >3%), tuttavia la s.a. con i relativi vincoli resta inclusa per la difesa dalle cocciniglie perché ritenuta strategica.

I.D.A. = Indipendentemente dall'avversità.