

Aggiornamento del 26 febbraio 2024 (BD- BDF).

Le sostanze attive indicate col carattere ~~barrate~~ sono escluse dalle linee guida adottate dal Consorzio, rispetto ai Disciplinari di Produzione Integrata della Regione Emilia Romagna; quando **in rosso** a causa di alcune indicazioni di pericolo per la salute umana (rischio acuto e cronico).

OIDIO (*Uncinula necator-Oidium tuckeri*)

(Fare attenzione al codice colore che aiuta ad individuare i vincoli numerici per gruppi e sottogruppi da D.P.I., relativamente alle s.a. e miscele di s.a. ammesse dalle nostre linee guida)

Interventi chimici:

- Intervenire sulla base dell'andamento climatico preferendo l'impiego dei prodotti più efficaci nelle fasi più critiche che verranno segnalate nel Bollettino di produzione integrata della provincia di Reggio Emilia.

Nelle zone ad alto rischio nella fase di prechiusura grappolo sono da preferire le applicazioni con zolfo polverulento.

Per evitare inconvenienti nella vinificazione limitare l'uso dello zolfo con particolare riguardo all'ultimo periodo (dopo invaiatura).

Tipologia	s.a. e miscele pronte di s.a. consentite	N° max utilizzo e limitazioni	
 PRODOTTI BIOLOGICI	Zolfo	-	-
	<i>Ampelomices quisqualis</i>	-	-
	Olio Essenziale di Arancio Dolce	-	-
	Bicarbonato di Potassio	8 I.D.A.	-
	Laminarina	-	-
	Cos-Oga (Ibisco)	-	-
	Cerevisiane (Romeo)	-	-
	<i>Bacillus pumilus</i>	-	-
	<i>Bacillus amyloquefaciens</i>	-	-
	Eugenolo+Geraniolo+Timolo	-	-
 PRODOTTI DI SINTESI	Mefentrifluconazolo	-	max 3 tra tutti I.D.A.
	Penconazolo **	-	
	Penconazolo+Zolfo	-	
	Tetraconazolo	-	
	Tetraconazolo+Zolfo	-	
	Tetraconazolo+Proquinazid *	-	
	Tebuconazolo °	1 tra tutti I.D.A.	
	Tebuconazolo+Zolfo °		
	Difenoconazolo		
	Cyflufenamid+ Difenoconazolo	2 (1 se si utilizza anche la miscela con Difenoconazolo)	-
Cyflufenamid	-		

	Trifloxystrobin	3 tra tutti I.D.A.	Tra Pyraclostrobin, Trifloxystrobin, Famoxadone e Azoxystrobin max 3 I.D.A.
	Trifloxystrobin+ Tebuconazole °		
	Pyraclostrobin		
	Boscalid	1 I.D.A.	max. 3 tra Boscalid, Fluxapyroxad e Isofetamid
	Fluxapyroxad	3	
	Meptyl-dinocap	3	-
	Spiroamina °	3	-
	Bupirimate *	-	2 tra Bupirimate, Proquinazid e Pyriofenone. Quest'ultimo è in alternativa al Metrafenone
	Proquinazid *	-	
	Pyriofenone *	-	
	Metrafenone	3	

I.D.A.= indipendentemente dall'avversità

Tutte le s.a. escluse per motivi tossicologici, attualmente non sono ritenute strategiche per la difesa dall'oidio.

** Penconazolo utilizzare solo formulati con una concentrazione di s.a.<3% privi di indicazione di pericolo H361d (vedi banca dati prodotti commerciali)

° Sono esclusi per effetto dell'indicazione di pericolo H361d (P.F. con concentrazione s.a. = >3%) le seguenti s.a. e/o miscele di s.a., con i relativi vincoli: Spiroamina, Tebuconazolo, Tebuconazolo+Zolfo, Trifloxystrobin+Tebuconazolo.

* Sono escluse per effetto dell'indicazione di pericolo H351 (P.F. con concentrazione >1%) le s.a. Bupirimate, Proquinazid (sia da solo che in miscela con Tetraconazolo) e Pyriofenone.

Le s.a. in ***corsivo grassetto (tebuconazolo e difenoconazolo)*** sono individuate come candidate alla sostituzione