

GRUPPO NAZIONALE DIFESA INTEGRATA

Integrazione alle Linee Guida Nazionali 2011 – 2012

MODIFICHE ALLE NORME GENERALI – NORME COMUNI DI COLTURA

9. Sostanze attive revocate

La tabella del punto 9, relativa alle sostanze revocate, viene sostituita la tabella modificata e con la frase sotto riportata:

“Sono stati emessi provvedimenti per la limitazione di impiego di alcuni campi di impiego delle sostanze attive riportate nella tabella seguente.

Relativamente alle modalità per lo smaltimento delle scorte e per le date ufficiali per l’entrata in vigore dei diversi provvedimenti si raccomanda di seguire con attenzione i decreti del competente Ministero della Salute.”

Sostanza attiva	Limitazioni di impiego
<input type="checkbox"/> Azadiractina	solo come insetticida e non come nematocida
<input type="checkbox"/> Fluazifop-p-butyle	solo sulle colture frutticole
<input type="checkbox"/> Fenbutatin ossido	solo su colture ornamentali in coltura protetta
<input type="checkbox"/> Bitertanolo	solo per la concia delle sementi
<input type="checkbox"/> Cletodim	solo su bietola
<input type="checkbox"/> Fenazaquin	impiegabile solo sulle colture ornamentali
<input type="checkbox"/> Acrinatrina	riduzione della dose di s.a. impiegabile
<input type="checkbox"/> Procloraz	riduzione della dose di s.a. impiegabile
<input type="checkbox"/> Polisolfuro di Ca	utilizzabile solo come fungicida

MODIFICHE ALLE NORME DI COLTURA

Coltura	Avversità	Prodotto da inserire	Prodotto da escludere	Note
Spinacio in coltura protetta			Metam Na e Metam K	
Melo, Pero, Pesco, Pomodoro (pc e cp), Melanzana (pc e cp)	Panonychus ulmi e Tetranychus urticae	Acequinocyl		Nei limiti e in alternativa agli altri acaricidi previsti nelle norme di coltura
Melo, Pero	Cocciniglie e Cocciniglia di San Josè	Buprofezin		
Melo, Pero	Contro Cicaline	Buprofezin		Solo per le Regione che hanno questa avversità
Pesco, Albicocco	Cocciniglia di San Josè	Buprofezin		
Pesco, Albicocco	Cocciniglia bianca (<i>Diaspis pentagona</i>)	Buprofezin		
Pesco, Albicocco	Cicaline	Buprofezin		Solo per le Regioni che hanno questa avversità
Ciliegio, Susino	Cocciniglia di San Josè	Buprofezin		Intervenire nella fase di bottoni rosa su larve di prima e di seconda età. Non impiegabile nel 2012
Vite	Cicaline (<i>Empoasca vitis</i> , <i>Scaphoideus titanus</i>)	Buprofezin		
Vite	Cocciniglie	Buprofezin		
Olivo	Cocciniglie (<i>Saissetia oleae</i>)	Buprofezin		Al massimo 1 intervento all'anno

Coltura	Avversità	Prodotto da inserire	Prodotto da escludere	Note
Kiwi	Cocciniglie (Pseudolacaspis pentagona)	Buprofezin		Cocciniglie (Pseudolacaspis pentagona) intervenire preferibilmente in migrazione della prima generazione dell'anno (maggio).
Colture protette: Pomodoro, Melanzana Lattuga, Cetriolo, Zucchini, Peperone	Aleurodidi	Buprofezin		
Susino	Cydia Funebrana	Emamectina		Al massimo 2 interventi all'anno
Cocomero p.c. e c.p.	Nottue fogliari	Emamectina		Al massimo 2 interventi all'anno
Melone p.c. e c.p.	Nottue fogliari	Emamectina		Al massimo 2 interventi all'anno
Zucca p.c. e c.p.	Nottue fogliari	Emamectina		Al massimo 2 interventi all'anno
Zucchini p.c. e c.p.	Nottue fogliari	Emamectina		Al massimo 2 interventi all'anno
Cetriolo p.c. e c.p.	Nottue fogliari	Emamectina		Al massimo 2 interventi all'anno
Pomodoro coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. In caso di impiego di 3 interventi è necessario alternarlo con altre sostanze

Coltura	Avversità	Prodotto da inserire	Prodotto da escludere	Note
Peperone coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Melanzana coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cetriolo coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Zucchini coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità

Coltura	Avversità	Prodotto da inserire	Prodotto da escludere	Note
Fagiolino coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Fragola coltura protetta	Tetranychus urticae, Aleurodidi (Trialeurodes vaporariorum, Bremisia tabaci)	Spiromesifen		Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Ruola p.c. e c.p.	Peronospora e Alternaria	Metalaxyl-M		Al massimo 2 interventi per taglio
Foglie e germogli di brassica coltura protetta	Peronospora	Metalaxyl-M		Al massimo 1 intervento per taglio
Prezzemolo p.c. e c.p.	Peronospora	Metalaxyl-M		Al massimo 1 intervento per ciclo
Erbe fresche c.p.	Peronospora	Metalaxyl-M		Al massimo 2 interventi per ciclo, indipendentemente dall'avversità
Basilico p.c. e c.p.	Peronospora	Metalaxyl-M		Al massimo 2 interventi per taglio
Ribes c.p.	Oidio	Penconazolo		

Coltura	Avversità	Prodotto da inserire	Prodotto da escludere	Note
Cetriolo p.c. e c.p.	Peronospora	Pyraclostrobin + Dimetomorf		Al massimo 3 interventi all'anno e comunque nei limiti previsti per i Qol (es. Azoxystrobin) e per i CAA (es. Iprovalicarb e Mandipropamide ecc.)
Zucchini p.c. e c.p.	Peronospora	Pyraclostrobin + Dimetomorf		Al massimo 3 interventi all'anno e comunque nei limiti previsti per i Qol (es. Azoxystrobin) e per i CAA (es. Iprovalicarb e Mandipropamide ecc.)
Melone pieno campo	Peronospora	Pyraclostrobin + Dimetomorf		Al massimo 3 interventi all'anno e comunque nei limiti previsti per i Qol (es. Azoxystrobin) e per i CAA (es. Iprovalicarb e Mandipropamide ecc.)
Rucola p.c. e c.p.	Varie		Pyraclostrobin + Dimetomorf	
Zucchini pieno campo	Oidio	Quinoxifen + zolfo		Al massimo 3 interventi all'anno (verificare i tempi di carenza)
Girasole	Diserbo post emergenza	Tribenuron		Impiegabile solo su cvs resistenti

Coltura	Epoca	Prodotto da inserire o modificare	Concentrazione e dose l/ha	Limitazioni e Note
Vite Melo Pero Albicocco Ciliegio Pesco Susino Nocciolo	Spollonante o Sinergizzante	Pyraflufen-ethile	2,6 % - alla dose di: 0,8 l/ha per trattamento, con il limite di; 1,6 l/ha all'anno	Da usare in alternativa al Carfentrazone, nelle colture nelle quali è previsto l'impiego di tale prodotto.
Patata	Dissecante in pre-raccolta	Pyraflufen-ethile	2,6 % - alla dose di: 0,8 l/ha per trattamento, con il limite di; 1,6 l/ha all'anno	