



Data 11/03/2015 Protocollo N° 106112/70.02.00.01 Class.: EA Prat. Fasc. Allegati N:

Oggetto: Linee Tecniche di Difesa Integrata – anno 2015
Deroga utilizzo prodotti fitosanitari su colture frutticole.

Spett.le **CONFCOOPERATIVE Veneto**
Via Savelli, 128
35129 Padova
veneto@pec.confcooperative.it

Alle aziende e tecnici interessati

In riscontro alla richiesta avanzata in data 5 marzo 2015, prot. 77 A/4 – L/10 da Confcooperative Veneto, a seguito del confronto con le Cooperative e le OP/AOP ortofrutticole venete in riferimento alle problematiche connesse all'applicazione delle Linee Tecniche di Difesa Integrata per l'anno 2015 (LTDI), e tenuto conto delle considerazioni ivi riportate, si autorizza l'impiego dei seguenti prodotti, con le limitazioni di seguito specificate.

Diserbante a base di Glufosinate ammonio su frutticole

In considerazione delle problematiche evidenziate in merito al diserbo degli impianti frutticoli con i prodotti attualmente ammessi nelle LTDI, in particolare nella fase di allevamento, si autorizza l'impiego del Glufosinate ammonio, solo come erbicida e non come spollonante, sulle seguenti colture:

- su melo, pero e drupacee, negli impianti inferiori ai tre anni;
- negli impianti di melo, pero e drupacee inseriti nei programmi "Frutta per l'infanzia", o Baby Food, sia nei primi tre anni che nella fase di produzione, in considerazione del fatto che il prodotto è ammesso in tali programmi per la bassa residualità della sostanza attiva;
- su actinidia, sia su impianti in allevamento che in produzione, tenuto conto della limitata disponibilità di efficaci soluzioni alternative.

Il diserbo deve essere localizzato lungo la fila. La dose massima di formulato commerciale contenente 200 g/l di sostanza attiva non può superare i 5 litri per ettaro di frutteto all'anno, pari a 10 litri per ettaro di superficie effettivamente trattata.

L'uso del Glufosinate ammonio comporta una corrispondente proporzionale riduzione della dose ammessa di Glifosate (es. un intervento con 2 l/ha di prodotto a base di glufosinate, pari al 40% della dose ammessa, comporta una corrispondente riduzione del 40% della dose ammessa di Glifosate). Per quanto riguarda gli altri aspetti applicativi vale quanto riportato in etichetta.

Dipartimento Agricoltura e Sviluppo Rurale
Settore Fitosanitario

Viale dell'Agricoltura 1/a - 37060 – Buttapietra VR
tel. 045/8676919 fax 045/8676937 – 045/8676940
fitosanitari@pec.regione.veneto.it



Fungicidi a base di Mancozeb per il controllo di ticchiolatura su melo

Mancozeb: considerate le caratteristiche di efficacia verso i principali patogeni del melo, si autorizza l'impiego del prodotto, in una strategia di difesa integrata, con un massimo di 3 interventi all'anno e fermi restando i 6 interventi complessivi all'anno con ditiocarbammati, entro la data del 15 giugno.

Utilizzo della miscela Fluopyram + Tebuconazolo su melo e pero

In considerazione del fatto che le sostanze attive Fluopyram e Tebuconazolo sono già presenti nelle LTDI, tenuto conto della buona efficacia dimostrata dalla miscela nelle prove, nei confronti delle principali avversità fungine di melo (ticchiolatura ed oidio) e pero (maculatura bruna), e della recente modifica di etichetta che ha comportato una più favorevole classificazione tossicologica, si ammette l'impiego della miscela su melo e pero nel limite dei due interventi previsti in etichetta, fermo restando il limite complessivo dei 4 interventi con i prodotti a base di SDHI (Fluopyram, Boscalid e Penthyopirad) e dei 4 interventi con prodotti a base di Triazoli (IBE).

Il Dirigente
Dott. Giovanni Zanini



UFFICIO: Ispezioni e Controlli Fitosanitari - Rovigo
Responsabile: Dott. Gabriele Zecchin
Tel.: 0425 397307
E-mail: gabriele.zecchin@regione.veneto.it

Dipartimento Agricoltura e Sviluppo Rurale
Settore Fitosanitario
Viale dell'Agricoltura 1/a - 37060 - Buttapietra VR
tel. 045/8676919 fax 045/8676937 - 045/8676940
fitosanitari@pec.regione.veneto.it