

FLAVESCENZA DORATA

Progetto MOSCATO CUNESE – VALLI BELBO, TINELLA E BORMIDA

TRATTAMENTI INSETTICIDI OBBLIGATORI anno 2016
contro *Scaphoideus titanus*

Primo trattamento per le aziende convenzionali:
tra il 24 e il 27 giugno

AZIENDE IN PRODUZIONE INTEGRATA * (che aderiscono all'azione 214.1 del PSR 2007-2014 e all'azione 10.1.1 del PSR 2014-2020)

**CLORPIRIFOS ETILE, CLORPIRIFOS METILE, ETOFENPROX
ACETAMIPRID, THIAMETHOXAM**

ALTRE AZIENDE: PER IL PRIMO TRATTAMENTO

PRINCIPI ATTIVI AUTORIZZATI SU VITE CONTRO LE CICALINE:

Sostanza attiva	Gruppo chimico	Intervallo di sicurezza (gg)
Etofenprox	Fenossibenzil eteri	14
Clorpirifos etile	Fosfororganici	30
Clorpirifos metile	Fosfororganici	15
Acetamiprid	Neonicotinoidi	14
Thiamethoxam	Neonicotinoidi	21
Varie	Piretroidi	vari

DOPO AVER TRATTATO CON L'INSETTICIDA E TRASCORSO IL TEMPO DI RIENTRO (ALMENO 48 ORE) ESTIRPARE LE PIANTE MALATE ED ELIMINARE I TRALCI CON SINTOMI: QUESTO SERVE PER TOGLIERE LA FONTE DI FITOPLASMA CHE RENDE INFETTIVO L'INSETTO VETTORE (SCAFOIDEO).

Salvaguardia degli insetti pronubi

(Legge regionale 3/8/98, n. 20)

- Divieto trattamenti insetticidi in fioritura.
- Sfalcio e appassimento/asportazione della vegetazione sottostante nel caso di presenza di fioriture spontanee prima di eseguire i trattamenti insetticidi.
- Evitare fenomeni di deriva (non trattare in presenza di vento).

ACCORGIMENTI

- Controllare il pH della soluzione in modo che sia inferiore a 7.
- Impiegare volumi di acqua e pressioni di distribuzione in grado di bagnare bene tutta la vegetazione;
- Trattare tutti i filari da entrambi i lati.
- Cercare di far arrivare la soluzione sulla pagina inferiore delle foglie, comprese quelle dei polloni.
- Evitare presenza di polloni o erbe infestanti troppo sviluppate alla base dei ceppi.