




DIFESA ANTIPARASSITARIA 2022

Bollettino n° 13 del 26 Luglio 2022

Trattamento		Tignoletta III^a generazione					
PRESTARE MASSIMA ATTENZIONE AI TEMPI DI CARENZA							
VARIETÀ PRECOCI NELLE ZONE DI PIANURA UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE PRODOTTI A BASE DI BACILLUS THURINGENSIS.							
ZONE INTERESSATE: TUTTE				VITIGNI INTERESSATI: TUTTI			
Momento di applicazione		pianura, fondovalle	Collina e alta collina	Sostanza Attiva	Nome commerciale	Intervallo di Sicurezza	Limitazioni d'uso
Deposizione uova		27-30 luglio	31 luglio - 03 agosto	Indoxacarb	Steward - Avaunt	10 gg	s.a. revocata, impieg. fino al 19-09-22
				Metossifenozone	Prodigy - Intrepid	14 gg	max 1 int/anno
Uova testa nera		31 luglio - 03 agosto	04-07 agosto	<i>Bacillus thuringensis</i> 1° tratt	Vari	-	-
				Emamectina b.	Affirm	7 gg	max 2 int/anno
				Spinetoram	Radiant	7 gg	max 1 int/anno
				Spinosad 1° tratt	Laser - Succes	15 gg	max 3 int/anno con Spinosine
larve		05-08 agosto	09-12 agosto	<i>Bacillus thuringensis</i> 2° tratt	Vari	-	-
				Piretroidi	Vari	Vari	max 3 int/anno
				Spinosad 2° tratt	Laser - Succes	15 gg	max 3 int/anno con Spinosine

NOTE AGRONOMICHE :

- **RIDURRE la VELOCITA' e GARANTIRE UN'ADEGUATA BAGNATURA DEI GRAPPOLI (SCONSIGLIATO il basso volume)**
- Nel caso del trattamento con il BACILLUS acidificare l'acqua a pH 5.5 – 6 e trattare preferibilmente alla sera essendo il prodotto fotolabile.

ATTENZIONE: primi giorni del periodo indicato per le zone di pianura d'Arcole, a seguire le pianure di Soave, Colognola, Monteforte, Montecchia, Illasi, media e alta collina.

Questo comunicato è redatto dalla Commissione Tecnica del Soave, seguendo le indicazioni del **Disciplinare di produzione integrata della Regione Veneto.**

SEGRETERIA TELEFONICA 045 7681578

DALLE 12.30 ALLE 14.30 E DOPO LE 18.00