

Pre fioritura
fine aprile-inizio maggio

Post allegazione
inizio giugno

Accrescimento drupe
agosto-settembre

Post raccolta
fine novembre

 **TRI-BASE**[®]
Dose: 500-600 ml/hl

oppure

 **Pasta Siapa**
Dose: 350 ml/hl

+

 **Siapton^{10L}**
Dose: 300-400 ml/hl

+

Manni-Plex Boro
Dose: 200-300 ml/hl

In presenza di cocciniglia

In presenza di cocciniglia

Admiral[®]
echo PLUS
Dose: 25-30 ml/hl

 **TRI-BASE**[®]
Dose: 500-600 ml/hl

oppure

 **Pasta Siapa**
Dose: 350 ml/hl

+

 **Siapton^{10L}**
Dose: 300-400 ml/hl

+

Manni-Plex Boro
Dose: 200-300 ml/hl

 **TRI-BASE**[®]
Dose: 500-600 ml/hl

oppure

 **Pasta Siapa**
Dose: 350 ml/hl

+

Manni-Plex K
Dose: 400-600 ml/hl

In presenza di mosca

Rogor[®]
400 ST
oppure


Nuprid Supreme
SC

(vedi sul retro per dettagli operativi)

 **TRI-BASE**[®]
Dose: 500-600 ml/hl

oppure

 **Pasta Siapa**
Dose: 350 ml/hl

+

 **Siapton^{10L}**
Dose: 300-400 ml/hl



TIGNOLA

MONITORAGGIO E LOTTA INTEGRATA

MARZO



TRAPTEST®

Installare le Traptest in pre-fioritura e alle prime catture valutare la soglia di intervento

APRILE

1° VOLO - generazione antofaga
fine marzo-maggio con picchi nella seconda metà di aprile



Soglia di intervento:
olive da olio: >30-35% dei fiori attaccati
olive da tavola: >15-20% dei fiori attaccati



DiPel® DF

oppure



MAGGIO

2° VOLO - generazione carpofaga
fine maggio-giugno con picchi verso la metà di giugno



Intervenire alle prime ovodeposizioni accompagnando il monitoraggio a campionamenti in campo (indicativamente alla fase di drupa grano di pepe)



DiPel® DF

LUGLIO

DOSAGGI CONTRO TIGNOLA

PRODOTTO	DOSE
DIPEL DF	60-80 g/hl
KAIM SORBIE	20 g/hl (300 g/ha)

MOSCA

MONITORAGGIO E LOTTA INTEGRATA



DACOTRAP®



CROMOTRAP®

CON FEROMONE

Soglia di intervento:
sola presenza della mosca

CROMOTROPICA

(può essere innescata con feromone e attrattivo)

Soglia di intervento:
4-5 femmine per trappola per settimana

- ✓ **Posizionare 2-3 trappole/ha per Dacotrap**
4-5 trappole/ha per Cromotrap
- ✓ **Attaccare le trappole ad altezza uomo, esternamente alla chioma, con orientamento sud-sud ovest**
- ✓ **Sostituire i gommini di feromone ogni 4-5 settimane**
- ✓ **Con le catture oltre la soglia di intervento valutare, ogni settimana, dalla fase di ingrossamento frutti la percentuale di infestazione attiva su campioni di 100 drupe (10 drupe a caso su 10 piante)**



Al superamento delle seguenti soglie di drupe infestate:

- ▶ **5-10% per olive da olio**
- ▶ **1-3% per olive da tavola**

Rogor® 400 ST

oppure



DOSAGGI CONTRO MOSCA

PRODOTTO	DOSE
ROGOR 400 ST	80-100 ml/hl (0,96-1,2 l/ha)
NUPRID SUPREME SC	52-62 ml/hl (max 0,8 l/ha)