

Butlletí Informatiu de Tractaments

Nº 7

Maig 2013

► ESPECIAL CIRERA. Tractaments Prevenció Cracking

Les varietats més primerenques de cirera han iniciat el canvi de coloració, època a partir de la qual, si es produeixen pluges, les varietats de cirera sensibles al cracking poden veure's afectades per aquesta fisiopatia.

L'aplicació preventiva de **GREENSTIM** a base de Glicina-Betaina, molècula que forma part d'un grup denominat **OSMOREGULADORS**, permet reduir la incidència del cracking a les cireres.

Per aconseguir una bona eficàcia en la prevenció del Cracking, cal tenir present els següents aspectes:

1º) Moment de tractament: quan els primers fruits facin el canvi de color (vegeu foto)

DE VERD a GROC PALLA

2º) Cal l'adició d'un bon mullant i/o penetrant

3º) Han de transcórrer al menys 48 hores entre el tractament i possibles pluges posteriors.



Foto 1.- Color fruit al moment del tractament

La recomanació de tractament es:

GREENSTIM

4 Kgs/1000 lts

+

MOGIOL o Coadjuvant/Penetrant (consultar)

Generalment es suficient un sol tractament per varietat, la persistència del tractament es d'uns 20 dies. En el cas de transcorre mes dies entre tractament i collita pot esser necessari fer un 2º tractament, en aquest cas es pot emprar una dosi de 250 grs/Hl

► Cirerer - Albercoquer - Prunera

Alerta a les varietats pròximes a collita, vigileu el problema de Podrits de fruits (**Monilia, Botritis, Rizopus**)

GAVELAN a 150 cc/Hl T.S: 3 dies en Albercoc i Cirera, 14 dies en Pruna.

DACONIL 50 SC 250 cc/Hl T.S: 15 dies en Albercoc i Préssec.

Vigilar la presència de Mosca en Cirerer (especialment de *Drosophyla Suzukii*). En cas que es detecti la seva presència es pot utilitzar:

QUIMATO 40 a 375 cc/Ha (T.S: 14 dies)

(autorització excepcional fins el 24/07/13)

AKIRA a 75 grs/Hl (T.S.: 7 dies)

Butlletí Informatiu de Tractaments

Nº 7

Maig 2013

► Presseguer, Nectarina , Prunera i Albercoquer.

Cal vigilar si es produeixen noves infestacions de **Pugó verd** (*Myzus persicae*) en Presseguer i Nectarina, i tractar al observar la seva presència.

DANTOP 50 WG a 140 grs/Ha

Durant el mes de Maig caldrà tractar la 1^a generació d'**Anàrsia** i **Grafolita** .

AKIRA a 50-75 gr/Hl

SUMICIDIN Extra a 30 cc/Hl (no autoritzat en Prunera)

Tractament que caldrà repetir cada 10-15 dies, segons el nivell de plaga de cada finca, i sempre que es superi el llindar en trampa Delta de 7 adults/trampa/setmana en cas d'**Anàrsia**, i de 14 adults/trampa/setmana en cas de **Grafolita**.

Encara ens trobem en el període sensibilitat a **Cendrosa**, **Arrufat** i **Cribat**, per tant, s'han de mantenir protegides les plantacions cada 12-15 dies amb:

MASSOCUR 12,5 EC a 50 cc/Hl

ó **THIOCUR COMBI** a 500 grs/Hl

+

DACONIL 50 SC a 250 cc/Hl (no autoritzat en prunera)

► Perera

A primers de Maig es produirà l'eclosió de la 2^a generació de **psil·la**, i la presència de pugó als brots tendres. Tractar al inici d'eclosió amb:

ROMECTIN ⁽¹⁾ 1 lts/Ha

DANTOP 50 WG 150-225 grs/Ha (a dosis altes a mes de pugó controla Psila)

ASPID

Sols o en barreja entre ells, segons pressió de plaga, presència de posta i/o primeres eclosions (nimfes N₁-N₃), o nimfes mes evolucionades.

⁽¹⁾ *Recordar la necessitat d'emulsionar **ROMECTIN** amb **IVENOL Massó** (oli parafínic) o amb un bon coadjuvant (consultar), abans incorporar el producte a l'aigua de tractament.*

Butlletí Informatiu de Tractaments

Nº 7

Maig 2013

A primers de Maig s'iniciarà el vol de la 1ª generació de **Carpocapsa**, i en 10-15 dies depenent de les temperatures sortiran les primeres larves. El llindar de **Carpocapsa** en trampa Delta es de 4 adults/trampa/setmana.

AKIRA	a	50-75 grs/Hl
SUMICIDIN	a	40-60 cc/Hl

Ens trobarem en el moment de tractar **Fil·loxera**, per tant, caldrà efectuar un tractament i repetir-lo als 10-15 dies.

Les condicions climàtiques del any afavoreixen l'aparició de **Motejat** i **Stemphylum**. Protegir les varietats sensibles a **Motejat** com **Blanquilla**, **Magallon**, etc; i les varietats sensibles a **Stemphylum** com **Conference**, **Alexandrina**, **Abatte Fetel**, **Flor d'hivern**, amb algun dels productes següents:

<u>Productes per Motejat</u>			<u>Productes per Stemphylium</u>		
MASSOCUR 12,5 EC	a	50 cc/Hl	DACONIL 50 SC	a	250 cc/Hl
DACONIL 50 SC	a	250 cc/Hl	GAVELAN	a	100-150 cc/Hl
BLANCADO	a	250 cc/Hl	TACTIC	a	20 grs/Hl

► Pomena

Cal iniciar els tractaments contra la 1ª generació de **Carpocapsa** amb algun dels següents productes que també són eficaços per **Capues** i **rosegadors de pell de la poma**

AKIRA	a	50-75 grs/Hl
SUMICIDIN	a	40-60 cc/Hl

Aquest tractament s'ha de repetir cada 10-15 dies en funció del nivell de plaga, sempre que es superi el llindar en trampa Delta de 3 adults/trampa/setmana. Si el nivell de captures supera els 20 adults/trampa/setmana, barrejar organofosforat i piretrina.

Les condicions climàtiques afavoreixen l'aparició de **Motejat** i **Cendrosa**, per tant caldrà protegir les varietats sensibles amb algun d'aquests productes:

MASSOCUR 12,5 EC	a	50 cc/Hl
THIOCUR COMBI	a	500-750 gr/Hl (no emprar en varietats del Grup Red Delicious i spurs -roges americanes-)

Segons el risc de **motejat** caldrà afegir-hi un fungicida orgànic

BLANCADO	a	250 cc/Hl
-----------------	---	-----------

Butlletí Informatiu de Tractaments

Nº 7

Maig 2013

Un cop finalitzada la caiguda de pètals es poden iniciar els tractaments pel control d'Aranya Roja (*Panonychus urticae*) amb:

- MILBEKNOCK** a 100-150 cc/Hl (En totes les varietats excepte Golden en la que cal esperar a tractar a finals de Maig per tal d'evitar fitotoxicitats per períodes d'humitats prolongats i contrastos tèrmics). Afegir un mullant penetrant en cas de forta presència d'aranya. No barrejar amb Daconil.
- ó
- ROMEKTIN** a 100 cc/Hl Recordar la necessitat d'emulsionar-lo amb **IVENOL Massó** (oli parafínic) o amb un bon coadjuvant (consultar), abans incorporar el producte a l'aigua de tractament.

Tractaments preventius Bitter-pit

S'ha d'aportar calci de manera regular per elevar el contingut d'aquest element mineral en els fruits. Es poden aplicar algun dels següents productes:

- | | |
|--------------------------------------|--|
| WELGRO CALCIO (Via foliar) | 200-300 cc/Hl |
| PROUSAL (Via degoteig) | 1-2 Lts/Tm de producció esperada repartit durant el període de quallat fins 40-50 dies després |
| PROUSAL ACTIVE (via degoteig) | 20-40 Lts/Ha segons necessitats. A mes te efecte netejador de canonades |

► Fruiters en General.

Durant aquest mes es pot fer el tractament contra **Mal de coll** (*Phytophthora cactorum*), i **Xancre de coll**, amb:

- ALEXIN K** a 250 gr/Hl (via foliar)
- ALEXIN K** a 2,5 Kg/Ha (via reg localitzat)

Butlletí Informatiu de Tractaments

Nº 7

Maig 2013

► Olivera

Es recomana un tractament pre-floral pel control de **Caparreta (Saissetia)**, **Prays**, i preventiu de **Repilo (Ull de gall)**:

ATOMINAL 10 EC	a	25 cc/Hl
+		
COBRE NORDOX 75WG	a	200 gr/Hl
+		
QUIMATO 40	a	150 cc/Hl
+		
WELGRO Mar Crema	a	200 cc/Hl
+		
WELGRO BORO	a	250 gr/Hl

Si teniu problemes d'esgrogueïment de les fulles us recomanem substituir **WELGRO BORO** per **WELGRO COMPLEX OLIVO** a raó de 200 gr/Hl.

En cas de risc elevat de Repilo o en oliverans amb forts atacs utilitzar la següent barreja:

COBRE NORDOX 75 WG	a	200 grs/Hl
+		
TACTIC	a	20 grs/Hl