

Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 7

Abril 2017

► Peral

A final de floración tratar contra **Hoplocampa** en las variedades sensibles (Ercolini, Blanquilla, etc.) y en aquellas fincas con daños en el año anterior, repetir el tratamiento a los 8 días. Durante el mes de Abril, las plantaciones en formación pueden tener ataques de **picabrotos y/o cigarrero**, por lo que si se observan daños de estos parásitos tratar con alguno de estos productos:



SUMICIDIN Extra®	a	0,3 lts/1000 lts
AKIRA®	a	0,5 Kgs/1000 lts

Después de caída de pétalos será el momento de realizar el tratamiento contra **Psila** y **Ácaro blanco**, y prevenir primeras contaminaciones de **Moteado** (Blanquilla, Magallona, Castell, etc) y **Stemphiliium** (Conference, Alexandrina, Abatte, Flor de Invierno, etc.)

Tratamiento en variedades sensibles a MOTEADO

ZETOR®	1 lts/1000 lts
+ MASSOCUR® 12,5 EC	0,5 lts/1000 lts
ó TACTIC	200 gr/1000 lts
+ BLANCADO 47,5 SC	2 lts/1000 lts

Se recomienda añadir un coadyuvante con buen efecto penetrante, consultar al servicio técnico. En este tratamiento **NO** se puede usar Ivenol (Aceite mineral).

FUNGICIDAS CON EFICACIA PARA STEMPHILIUM

Nombre Comercial	Materia Activa	Familia Química
BLANCADO®	47,5 % Captan	Metil-tio-imidas
Tiram 80	80% Tmtd	Ditiocarbamatos
TACTIC®	50% Kresoxim-metil	Estrobilurinas
MITRE®	20% Tebuconazol	Triazoles

Recordar emulsionar **ZETOR** con el Coadyuvante antes de ponerlo en la cuba. En caso de utilizar **Ivenol Massó** (Aceite mineral), **NO mezclar con TACTIC, BLANCADO, ni aplicar Blancado** durante 15-20 días antes y/o después del tratamiento con aceite.

Boletín Informativo de Tratamientos

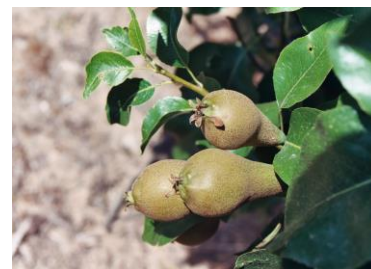
Nº 7

Abril 2017

▶ TRATAMIENTO PARA PROVOCAR RUSSETING EN PERA CONFERENCE

Para favorecer el Russeting de la epidermis de la pera Conference se puede tratar con:

WELGRO® Cu+Zn	1,5 a 2,5 Kg/1000 lts
WELGRO® AMINO	2 lts/1000 lts
WELGRO® AMFE	1 lts/1000 lts



Efectuar los tratamientos en los siguientes momentos:

- 1^{er}) Inicio caída de pétalos
- 2^o) Repetirlo, si fuera necesario, de 7 a 10 días después

Hay que tener presente que:

- a) Los tratamientos efectuados pronto por la mañana con humedad son más eficaces
- b) Antes de efectuar el 2^o tratamiento comprobar el nivel de eficacia del 1^o, dadas las condiciones climáticas particulares de cada año y zona.

▶ Melocotonero

Nos encontramos en periodo de sensibilidad al ataque de enfermedades como Cribado, Abolladura y Oídio. Es importante continuar protegiendo las plantaciones.

DACONIL 50 SC (hasta cuajado de fruto)	2,5 lts/1000 lts
+ MASSOCUR 12,5 EC	0,5 lts/1000 lts
ó MASSOCUR Combi	5,0 Kg/1000 lts



Así mismo en variedades sensibles a **Trips** deberá efectuarse un tratamiento a caída de collarín.

En caso de reinfestaciones de pulgón verde se puede utilizar **PRINCIE**

▶ Albaricoquero

Continuar protegiendo las plantaciones contra Monilia, Oídio, Abolladura, Cribado.

MASSOCUR 12,5 EC	0,5 lts/1000 lts
ó MASSOCUR Combi	5,0 Kg/1000 lts



Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 7

Abril 2017

► Cerezo

Es muy importante mantener las plantaciones protegidas contra Monilia.

Se recomienda efectuar el siguiente tratamiento:

AKIRA	0,5 kg/1000 lts (P.S.: 7 días)
+ GAVELAN 50 SC	1,5 lts/1000 lts (P.S.: 14 días)
ó	
MITRE	0,75 lts/1000 lts (P.S.: 7 días)
+ CALIBITT Foliar	2,5 Kg/1000 lts



► Ciruelo

Es importante continuar protegiendo las plantaciones contra Cribado, Trips, Anarsia, y Oídio en aquellas variedades sensibles

TALITA	0,2 lt/1000 lts
+ BLANCADO 47,5 SC	2,0 lts/1000 lts
+ MASSOCUR 12,5 EC	0,5 lt/1000 lts



► Almendro

Proteger las plantaciones con problemas de Xanthomonas en caso de lluvias.

DICONOX 52 flow	1,5 - 2 lts/1000 lts
------------------------	----------------------

Continuar con los tratamientos preventivos contra Mancha Ocre sobre todo en variedades sensibles (Guara, Tarraco, Francolí, Masbovera, entre otras) y contra Anarsia. Se puede tratar con:

FOLPERAN	1,5 - 2 Kg/1000 lts
+ AKIRA	0,5 Kg/1000 lts

En caso de reinfestaciones de pulgón tratar con

PRINCIE	50 cc/HL
----------------	----------

Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 7

Abril 2017

► Frutales de Hueso

En aquellas plantaciones con problemas de asfixia radicular, etc., se puede tratar a través del sistema de riego localizado después de caída de pétalos con:



CILUS Plus 200 grs/Ha
(Aplicación radicular vía riego por goteo o inyección al suelo)

► Viñedo

Nos encontramos al inicio de brotación de las variedades más tempranas. En este estadio las viñas son propensas al ataque de **oídio**, sobre todo en aquellas variedades más sensibles como Chardonay, Muscat o Moscatel, Cariñena, Cabernet Sauvignon, Garnacha, etc.

Así mismo este es un momento clave para combatir la **excoriosis**. Se recomienda efectuar un tratamiento cuando los brotes alcancen 5-10 cm de longitud con:



	QUIMAZUFRE 80	4
kg/Ha	COBRE NORDOX 75 WG	0,5 Kg/Ha