

# Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 6

Abril 2015

## ► Peral

Hacia final de floración se ha de efectuar un tratamiento contra **Hoplocampa** en las variedades sensibles (Ercolini, Blanquilla, etc.) y en aquellas fincas en que el año anterior se observaron larvas de este himenóptero repetir el tratamiento a los 8 días, con alguno de estos productos



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



Después de caída de pétalos será el momento de realizar el tratamiento contra **Psila** y **Ácaro blanco**.

### Tratamiento en variedades sensibles a MOTEADO: Blanquilla, Magallona, Castell, etc

<b>ROMECTIN®</b>	0,8 lts/1000 lts
<b>MASSOCUR® 12,5</b>	0,5 lts/1000 lts
<b>BLANCADO 80 WG</b>	1,5 Kg/1000 lts

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

No descuidar los tratamientos para el control de **Stemphylum** en variedades sensibles (Conference, Alexandrina, Abatte i Flor de Invierno, etc.), las cuales habrá que mantener protegidas a partir de caída de pétalos.

### FUNGICIDAS CON EFICACIA PARA STEMPHILIUM

Nombre Comercial	Materia Activa	Familia Química
<b>BLANCADO®</b>	80 % Captan	Metil-tio-imidas
Tiram	80% Tmtd	Ditiocarbamatos
<b>DACONIL®</b>	50% Clortalonil	Nitrilos
<b>TACTIC®</b>	50% Kresoxim-metil	Estrobilurinas
Tebuconazol	Tebuconazol	Triazoles

Recordar la importancia de emulsionar **Romectin** con el Coadyuvante antes de ponerlo en la cuba. En caso de utilizar **Ivenol Massó**, NO mezclar con TACTIC, DACONIL, Captan,

# Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 6

Abril 2015

ni aplicar Captan ni Daconil 50 durante 15-20 días antes i/o después del tratamiento con aceite.

Durante el mes de abril en las plantaciones nuevas en formación pueden tener ataques de **picabrotos y/o cigarrero**, si se observan daños de estos parásitos tratar con:

<b>SUMICIDIN Extra®</b>	a	0,3 lts/1000 lts agua
ó		
<b>AKIRA®</b>	a	0,5 -0,75 Kg/1000 lts

## ► TRATAMIENTO PARA FAVORECER RUSSETING EN PERA CONFERENCE

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

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

Los tratamientos habrá que efectuarlos en los siguientes momentos:

- 1<sup>er</sup>) Inicio caída de pétalos
- 2<sup>o</sup>) Repetirlo, si fuera necesario, de 7 a 10 días después

Conviene tener presente que:

- a) Los tratamientos efectuados pronto por la mañana con humedad son más eficaces para provocar Russeting
- b) Antes de efectuar el segundo tratamiento comprobar el nivel de eficacia del primero, ya que ésta varía mucho de un año a otro según las condiciones climáticas particulares de cada zona.

