

Guía de tratamientos recomendados para perales, 2008

| Estado fenológico | Plaga o enfermedad | Insecticida o Fungicida | Producto comercial | Observaciones |
|---|---|---|---|---|
| A | Pulgones / Sila / Erinosis | Aceite de invierno | Varios | |
| A-B | Moteado / Chancros / Bacteriosis | Cobre | Varios | |
| C-D | Moteado / Chancros / Bacteriosis | Cobre (mitad dosis) | Varios | |
| | Erinosis | Azufre mojable Fenproximoato | Azufre mojable Flash | |
| | Pulgones | Imidacloprid | Confidor 25LS | Se puede aplicar por riego localizado. |
| G | Moteado | Grupo M. : fungicidas con efecto antimoteado de carácter curativo. | | Tipo de acción penetrantes o sistémicos. En el caso del moteado impiden la progresión del hongo en las 36-72 horas siguientes al comienzo de la lluvia. <u>Alternar</u> el uso de los fungicidas de distintas familias para evitar resistencias: * Triazoles : inhibidores de la biosíntesis del ergosterol (I.B.E). ** Estrobirulinas : inhibidores de la respiración mitocondrial. |
| | | Bitertanol* Ciproconazol* Diniconazol* Fluquinconazol* Flusilazol* Hexaconazol* Kresoxin metil** Miclobutanil* Tebuconazol* Tetraconazol* Trifloxistrobin** | Baycor 25 PM* Caddy 10 Pepite, Ateni 5 LS* Sumiocho 12,5 PM* Castelan* Nustar 40EC* Anvil SC* Stroby** Systhane forte* Folicur 25WG* Emerald* Flint** | |
| | Monilia | Grupo MON.: fungicidas con efecto antimonilia. | | |
| | | Iprodiona Metil tiofanato | Rovral aquaflo Topsin 70 WG | |
| | Stemphylium | Grupo S.: fungicidas con efecto contra stemphylium | | |
| | | Kresoxin-metil* Cipridinil+Fludioxinil | Stroby* Switch | *Efecto antimoteado |
| Pulgones | Pirimicarb Imidacloprid | Aphox Confidor 20LS* | *Se puede aplicar por riego localizado | |
| +12 días | Moteado | Fungicidas con efecto antimoteado de carácter curativo (elegir un formulado del grupo M.). | | |
| | Stemphylium | Fungicidas con efecto contra stemphylium (elegir un formulado del grupo S.) | | |
| +12 días | Moteado | Fungicidas con efecto antimoteado de carácter curativo (elegir un formulado del grupo M.). | | |
| | Stemphylium | Fungicidas con efecto contra stemphylium (elegir un formulado del grupo S.) | | |
| +12 días | Moteado | Fungicidas con efecto antimoteado de carácter curativo (elegir un formulado del grupo M.). | | |
| | Stemphylium | Fungicidas con efecto contra stemphylium (elegir un formulado del grupo S.) | | |
| A partir del cuajado del fruto SEGÚN CAPTURAS EN TRAMPAS. | Agusanado Avisos en telef. 944066879 | Diflubenzuron Flufenoxuron Tebufenocida Teflubenzuron Tiacloprid* | Dimilin25, Kitinex25PM, Progerm Cascade Mimic 2F Dart, Nomolt Calypso* | *Efecto contra pulgones y psila. |
| A lo largo del periodo vegetativo SEGÚN CONTEOS. | Psila Avisos en telef. 944066879 | Abamectina Tiacloprid* | Vertimec, Apache Calypso* | *Efecto contra agusanado y pulgones. |
| Engrosamiento de frutos - Maduración | Monilia | Fungicidas con efecto antimonilia (elegir un formulado del grupo MON.). | | |
| | Stemphylium | Fungicidas con efecto contra stemphylium (elegir un formulado del grupo S.) | | |
| | Moteado | Grupo MOT. : fungicidas con efecto antimoteado de carácter de "stop". | | Tipo de acción penetrante. Realizar el tratamiento en las 36 horas posteriores al comienzo de las lluvias. |
| Clortalonil Ditianona Dodina | Daconil 50 SC, Bravo 50 Delan Melprex 65 PM | | | |
| 50% Caída de hojas | Moteado | Cobre + Urea | Varios | Dosis general: 1 kg de cobre y 10 kg de urea del 46% por 100 litros de caldo |