

ATRIADE FRUTICULTORES DE EPILA

Ronda Diputación, 3 – 50290 EPILA (Zaragoza)
Telfs. : 976 60 35 54 / 606 51 19 39 (PILAR) / 651985814 (MAITE)
atriadeepila@gmail.com

26-06-2017 Aviso 12-2017

PAG 1/2

RECOMENDACIONES DE TRATAMIENTOS

MANZANO

BARRENO Ó CARPOCAPSA:

Comienza el vuelo de la segunda generación y se ven daños en frutos por lo que hay que tratar cada 10-12 días con los siguientes productos:

PRODUCTO	MAT. ACTIVA	DOSIS (cc ó gr/Hl)	PS	Observaciones
RELDAN	Metil Clorpirifos	400	15	
CALYPSO SC	Tiacloprid	20	14	2 aplicaciones por campaña. 1000 l de caldo por ha.
PROTEUS	Deltametrin+Tiacloprid	60	7	2 aplicaciones por campaña.
IMIDAN LE, FOSDAN 20-E	Fosmet 20%,	375	28	2 aplicaciones por campaña. 1000 l de caldo por ha.
IMIDAN WP, FOSDAN 50 PM ASPID 50 WP	Fosmet 50%	150	28	
KARATE ZEON	Lambda cihalotrin 10%	20	3	1 aplicación por campaña
KARATE KING	Lambda cihalotrin 2.5%	80	7	---
CARPOVIRUSINA	Virus granulosis carpocapsa	100	NP	
MADEX TOPO TWIM		10	np	

MOTEADO: En parcelas donde se vean síntomas de mota, cada vez que se produzcan **lluvias o fuertes aguadas, vuelve a haber riesgo de reinfecciones de mota**. Por lo que se deberá seguir protegiendo las plantaciones en estas condiciones PRODUCTOS (BOLETIN nº 8).

ARAÑA ROJA/ ERIOFIDOS: Comienza a haber avisos de problemas, en parcelas muy concretas, aunque de momento no se ve mucha actividad de estos ácaros por lo que se deberá esperar y siempre antes de realizar cualquier tratamiento acaricida vigilar si hay depredadores. **NO repetir acariciadas del mismo modo de acción.** Consultar en la oficina.

ZEUZERA: Se están produciendo un aumento de capturas. Por lo que se recomienda que en las plantaciones en las que se observen brotes picados de Zeuzera, se puede realizar un tratamiento para su control. (Deltametrin)

ATENCIÓN!!! Este tratamiento puede ocasionar desequilibrios en parcelas con problemas de araña roja, por lo que habrá que valorar la incidencia de estas dos plagas.

En las parcelas con poblaciones elevadas es más recomendable colocar **CONFUSIÓN SEXUAL DE ZEUZERA**, en la campaña siguiente, dado los buenos resultados que se obtienen con este método, incluso en parcelas aisladas.

PERAL

SILA o MIELETA: Entre la semana pasada y esta se está produciendo puestas de una nueva generación. Después de los tratamientos seguir vigilando las parcelas. Como en cada parcela se pueden dar casos particulares se recomienda en caso de dudas **consultar en la oficina y/o traer una muestra representativa de brotes (25 brotes).**

SILA o MIELETA				
MOTIVO	MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS(Cc ó gr/hl)	PLAZO DE SEGURIDAD
MELAZA	PRODUCTOS ANTIMELAZA (, AGROZIMATIC,JABÓN...)			NO
NINFAS JOVENES	ABAMECTINA + ACEITE DE PARAFINICO o MOJANTE TIPO (RETENOL,QUASAR,...)	VARIOS + VARIOS	100(mirar etiqueta) 250-300	10 DIAS (MIRAR ETIQUETA -----)
CARPO+REFUERZO DE NINFAS JOVENES	ABAMECTINA+TIACLOPRID	VARIOS+CALLYPSO	100+30	14
	Spinetoram + Aceite PARAFINICO	DELEGATE	0,4 kg/ha. Máximo 2 aplicaciones por campaña espaciadas 28 días	7
NINFAS ADUL	Añadir FENOXICARB	INSEGAR	60	21 DIAS
NINFAS JOVENES (CONSULTAR: NO MEZCLAR ACEITE NI ABONOS FOLIARES)	MATRINAL FRUIT + VIKINGO + ABAMECTINA		200 250 100	NP NP 10

NOTA: hay abamectinas con plazo de seguridad de 28 días y dosis de 75cc (Consultar cada etiqueta).

Otras alternativas (CONSULTAR):

-**Naturalis** (*Beauveria bassiana*) + abamectina y aceite.

-Imidacloprid+abamectina+aceite(o mojante).

ATRIADE FRUTICULTORES DE EPILA

Ronda Diputación, 3 – 50290 EPILA (Zaragoza)
Telfs. : 976 60 35 54 / 606 51 19 39 (PILAR) / 651985814 (MAITE)
atriadeepila@gmail.com

26-06-2017 Aviso 12-2017

PAG 2/2

BARRENO: Para carpocapsa, se debe actuar de la misma forma que en el manzano ya que en esta **segunda generación la pera tiene un mayor riesgo de daños**.

MOTEADO SEPTORIA, STEMPHYLIUM: Realizar una aplicación **después de las lluvias** con un fungicida de contacto (CAPTAN,TMTD) alternando con un sistémico para protegerlos e intentar para la infección.

MELOCOTON Y NECTARINA

MONILIA EN FRUTO: RIESGO ALTO DESPUÉS DE TORMENTAS. Proteger toda plantación que se encuentre un mes antes de recolección, realizando tratamientos cada 8 días si las condiciones siguen siendo propicias para esta enfermedad.

MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS (Cc ó gr/hl)	PLAZO SEGURIDAD	OBSERVACIONES
CIPROCONAZOL 10%	ATEMI	10-20	14	
IPRODIONA 50% (sc)	ROVRAL ACUAFLO Y VARIOS	100-150	3	MAX2 APLICACIONES CAMPAÑA
IPRODIONA 75% (sc)	ROVRAL	65-100	14	MAX 2 APLIC.CAMPAÑA
TEBUCONAZOL 25% EW	Folicur 25wg	50-75	7 días	MAX 2 O 3 APLICACIONES (DEPENDE DE CADA CASA COMERCIAL)
BOSCALIDA26.7%+PRADOSTROBIN 6.7%(WG)	SIGNUM WG	60-75	7 días	
CIPRODINIL 37.5%+FLUDIOXONIL25%	SWITCH	80	7 días	Max 1aplicacion campana
FLUOPYRAM 50%	LUNA PRIVILEGE	30-50	3días	
FENPIRAZAMINA 50%WG	PROLECTUS	80-120	1 día	Max 3 aplicaciones

TRIPS(Frankiniella occidentales): vigilar, nectarinas y paraguayos, próximos a recolección ya que comienza a verse daños en variedades sensibles.

Para evitar estos daños se recomienda **no segar toda la hierba justo antes de la recolección** ya que se suelen refugiar y al segarla pasa a picar el fruto.

En el caso de tener que segar la hierba se recomienda dejar bandas sin segar para utilizarlas de refugio. Y si **se siega tratar inmediatamente después**.

Productos:

MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS(Ccógr/hl)	P/S	OBSERV
SPINOSAD	SPINTOR	20-25	7 días	Max 2 tratat/campaña
METIL CLORPIRIFOS	RELDAN	40	15 DÍAS	POCA AFECCION DE PLAGA

OIDIO: Una vez llegado al endurecimiento de hueso, se deberá proteger solamente las plantaciones donde se observe ya daños de primeras infecciones.

GRAFOLITA: Las capturas **SON ALTAS** en los últimos días por lo que se deberá realizar un tratamiento, en caso de haber tenido daños en la campaña pasada o ver brotes picados, **PRODUCTOS (DELTAMETRIN, zeta CIPERMETRIN, LAMBA CIHALOTRIN, FOSMET, TIACLOPRID, BETA CIFLUTRIN).**

MOSQUITO VERDE: Se empieza a ver mosquito verde, materias activas: deltametrin+tiacloprid; imidacloprid, azadiractin.

ROYA: Después de estas tormentas, podemos tener infecciones de Roya. (Variedades sensibles: Honey royal, Andross...), **PRODUCTOS (Mancozeb y ciproconazol).**

INFORMACIÓN - MOSCA DE LA FRUTA (Ceratitis capitata)

Se ha comenzado a capturar las primeras capturas de mosca de la fruta, siendo hasta el momento, capturas **muy bajas**.

¡IMPORTANTE! recoger o machacar todos los frutos del suelo después de la recolección para evitar la proliferación de la plaga a otras variedades, ESPECIALMENTE EN FRUTALES DE HUESO.