

MANZANO.

1. BARRENO O CARPOCAPSA.

En esta semana se han observado los **primeros daños** recientes, por lo que en parcelas problemáticas, habrá que tratar **cada 12 días**.

MATERIA ACTIVA	PRODUCTOS	DOSIS(cc/hl)	OBSERVACIONES
TIACLOPRID	Calypso	30	
TIACLOPRID +DELTAMETRIN	PROTEUS	60	NO MEZCLAR CON CAPTAN NI AZUFRE(FORMULACION OLEOSA)
FOSMET 20EC	IMIDAN LE, FISDAB20, SUPRAMIN 20	375	MAX 2APLIC.CAMPAÑA/USAR REDUCTOR DE PH
FOSMET 50wp	IMIDAN, ASPID,FOSDAN	150	UTILIZAR REDUCTOR DE PH, CONSULTAR MODO DE USO.
LAMBDA CIHALOTRÍN 10% (CS)	Karate Zeon...vários.	20	(una utilización por campaña) -----
LAMBDA CIHALOTRÍN 2.5% (wg)	Karate king...vários.	80	
METIL CLORPIRIFOS	RELDAN	400	
VIRUS GRANULOSIS CARPOCAPSA	CARPOVIRUSINA	100cc/hl (1 LTR/HA)	NO COMPATIBLES CON PRODUCTOS ALCALINOS
VIRUS GRANULOSIS CARPOCAPSA	MADEX TOPO TWIM	10cc/hl (0,1 L/HA)	NO COMPATIBLES CON PRODUCTOS ALCALINOS

3. MOTEADO.

Aunque este año las parcelas afectadas son menos, No descuidar los tratamientos si se dan las condiciones de riesgo (lluvias, rocios..etc) . Productos (Boletín Nº 8).

4. OIDIO: continuar con los tratamientos junto con los de moteado. (Boletín Nº 8).

CIRUELO

ACAROS ERIOFIDOS: en parcelas con problemas de “agallas” REALIZAR EL ÚLTIMO TRATAMIENTO en estos días.

GRAFOLITA FUNEBRANA: Las capturas son bajas.

CRIBADO, PULGONES: tratar igual que la recomendación de melocotón y nectarina.

PERAL

BARRENO : actuar de la misma forma que en el manzano.

SILA O MIELETA: En estos momentos cada parcela tendrá que ser consultada para ver el momento más apropiado para tratar.

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 (RETENOLQUASAR,...)	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		250	NP
			250	NP
			100	10

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

MOTEADO y SEPTORIA: SI se observan INFECCIONES de SEPTORIA, se seguirá tratando, Ya que es una enfermedad que provocará reinfecciones hasta final de ciclo, pudiendo causar importantes daño en la producción.

	FORMULACIONES	PRODUCTO	DOSIS(cc ógr/hl)	P/S	OBSERV.
TRATAMIENTOS PREVENTIVOS MOTEADO- SEPTORIA	TIRAM	VARIOS	--	15	Bolrtin6
	CAPTAN 47.5SC	VARIOS	--	--	Boletín6
TRATAMIENTOS CURATIVOS (LLUVIAS PERSISTENTES)	CIPROCONAZOL10%W G	ATEMI	20	14	
	TEBUCONAZOL25%W G	FOLICURWG	75	14	
	TEBUCONAZOL20EW	ORIU20EW	50	14	
TRATAM.stop	Clortalonil 50%SC (5)	Varios- Varias	250	15	NO MEZCLAR (separa con aceites 15días)

NOTA: ENTRE EL CAPTAN ,CLORTALONIL Y ACEITE RESPETAR EL PLAZO DE EMPLEO DE 15 DÍAS

ATRIA DE FRUTICULTORES DE EPILA

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

Pag 2/2

FRUTALES DE HUESO

ALBARICOQUE .

CRIBADO, OÍDIO: EN PARCELAS CON INFECCIONES DE **CRIBADO** seguir protegiendo.

Tratar para cribado y oídio. **FRUTO;TRATAR CADA 7-10 DIAS, Ver boletín nº 8**

MONILIA EN FRUTO: Proteger con tratamientos de prevención un mes antes de recolección, realizando tratamientos cada 8 días si las condiciones son propicias para esta enfermedad. Productos (Boletín Nº 9)

2. ANARSIA: tratar igual que melocotón y nectarina, según la primera tabla.

CEREZO

1.MONILIA EN FRUTO: Proteger con tratamientos de prevención antes de recolección, en especial plantaciones con rajado de fruto.

MOTIVO	MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS(Cc gr/hl)	P.S
MONILIA	TEBUCONAZOL	Folicur 25wg	50-75	7días
	FENHEXAMIDA	Teldor	100-150	1 día
	IPRODIONA	Rovral Aquaflo	150	14días
	CIPROCONAZOL 10%	Atemi	10-20	14 días
	BOSCALIDA26.7%+PRADOSTROBIN 6.7%(WG)	SIGNUM WG	60-75	7 días
	CIPRODINIL 37.5%+FLUDIOXONIL25%	SWITCH	80	7días. Max 1aplicacion campaña

2.RAGOLETHIS: Comienzo de capturas. Tratar con una piretrina autorizada (lambda cihalotrin,deltametrin,...).

3.PULGÓN NEGRO y CRIBADO -CILINDROSPORIOSIS:

Proteger las plantaciones contra pulgones si hay focos y para cribado si se dan las condiciones, mirando el plazo de seguridad.(Boletín 9).

MELOCOTÓN-NECTARINA.

1. OÍDIO: GRAVES INFECCIONES EN FRUTO; Seguir protegiendo todas las variedades con un fungicida para prevenir oídio hasta el endurecimiento del hueso, con Azufre cada 8 días, y/0 fungicida sistémico, autorizado, cada 12 días.

2. CRIBADO: Cribado si se dan condiciones de humedad o lluvias, añadir Tiram.(Boletín 9).

3. PULGÓN VERDE:

Si se observan focos de pulgón ahora se dan las condiciones ideales para usar el Movento (recordad que funciona mejor con regulador de pH).

MOTIVO	MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS(Cc gr/hl)	P.S
PULGON VERDE	SPIROTETRAMTAT	MOVENTO GOLD	75-100	21
	PIMETROCINA 50% WG	PLENUM	40	14

NOTA: claras resistencias al **Imidacloprid**, **NO** insistir con esta materia activa.

4. GRAFOLITA y ANARSIA:

En los próximos días se podrá realizar tratamiento contra la **Anarsia** y con este tratamiento también controlaremos el inicio de vuelo de la 2ª generación de Grafolita. Los productos son:

MATERIA ACTIVA.	PRODUCTO	DOSIS (cc ó g/hl)	P.S	APLICACIONES
BETA CIFLUTRIN 2,5	Bulldock 2,5 SC,	0,05-0,08%	3	3
	Betaciflutrin 2,5 SC	0,05-0,08%	3	3
	Bulldock 25 EC	0,05-0,07%	7	2
DELTAMETRIN 2,5% EC	Audace, Deltaplan, Decis,	0,03-0,05%	3	3
DELTAMETRIN 2,5%	Decis Evo	50-70 ml/hl	2	1
	Superdelta Scatto y Deltagri		7	
DELTAMETRIN 2%+TIACLOPRID 15%	Proteus O-Teq	50-60 ml/hl	7	2
ESFENVALERATO 5% EW	Sumifive Plus EW, Sumicidin Extra 5EW, Sumifive Plus	0,03%	3	
INDOXACARB 30% WG	Steward	16,5%	10	3
LAMBDA CIHALOTRIN 2,5% WG	Karate King, Tchang, Akira	0,04-0,08%	7	
SPINOSAD 48% SC	Spintor	20-25 cc/hl	7	2
ZETA CIPERMETRIN 10% EW	Fury 100 EW, Fury	0,1-0,2 l/ha	7	

En melocotonero también se puede emplear las materias activas siguientes:

MATERIA ACTIVA.	PRODUCTO	DOSIS (cc ó g/hl)	P.S	APLICACIONES
CLORANTRANILIPROL 20% SC	Coragen 20 SC	0,02%	14	2
FOSMET 20% EC	Supramin 20, Fosdan 20-E, Imidan LE	0,375%	14	2
METOXIFENOCIDA 24% SC	Runner	0,05%	7	2
TRIFLUMURON 48% SC	Alystin SC	0,25-0,375 l/ha	14	2