

FRUTALES DE HUESO

MELOCOTÓN-NECTARINA (TRATAMIENTOS EN CAIDA DE CÁLIZ)

OIDIO: Comienzan a observarse parcelas con ataques tempranos de oidio. Comenzar a proteger inmediatamente

MOTIVO	MATERIA ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS
OIDIO	AZUFRE ó ANTIIDIOS(TETRACONAZOL, MICLOBUTANILBUMIPIRATO,quinoxifen,...ETC	VARIOS DOMARK, SYSTANE,NIMROD,...	500 gr/hl -----

MONILIA, CRIBADO, ABOLLADURA: Ya comienza a verse brotes con abolladura, observar las plantaciones más sensibles. Tratar CADA 10 DIAS

MOTIVO	MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS (Cc ó gr/hl)	PLAZO SEGURIDAD	OBSERV.
*CRIBADO, ABOLLADURA	(TMTD)TIRAM 80WG (TMTD)TIRAM 50 SC	VARIOS	250 350	15 15	
	DODINA 65%WP	SYLLIT	80-100	15	OJO, NO REALIZAR MEZCLAS

-PULGÓN VERDE: Si se observan focos de pulgón se deberá proteger con PRODUCTOS BOLETIN 6)

CEREZO (CAIDA DE PÉTALOS)

Proteger las plantaciones contra cribado,cilindroesporiosis, mirando el plazo de seguridad.

CRIBADO, CILINDROESPORIOSIS

MOTIVO	MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS (Cc ó gr/hl)	PLAZO SEGURIDAD
CRIBADO	(TMTD)TIRAM 80 % WG (TMTD)TIRAM 50% SC	VARIOS	250 350-500	15
	CAPTAN 47.5%SC	VARIOS	250	21 (Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l. de producto/Ha)
	CAPTAN 80%W	MERPAN 80WDG	200	21 (MAX 2 APLICACIONES)

CIRUELO

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

ALBARICOQUE :Boletín 6

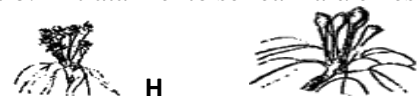
FRUTALES DE PEPITA:

PERAL

En caída de pétalos en los perales, se realizará un tratamiento contra la psila y moteado En el caso de observar daños de hoplocampa, añadir uno de los productos para combatirla.

*SILA o MIELETA

Se observan abundantes puestas y larvas N3 -N4 (ESTADIOS DESARROLLADOS) por lo que se recomienda reforzar el tratamiento de abamectina con fosmet ó fenoxicarb. El tratamiento se realizará en estado H-Y (ver dibujo).



Es importante que haga calor cuando se realice el tratamiento para que la eficacia sea máxima, al igual que también es muy importante el modo de realizar la mezcla.

MAT. ACTIVA
ACEITE PARAFINICO Ó MOJANTE
ABAMECTINA
FOSMET Ó FENOXICARB

UTILIZACIÓN DE LA ABAMECTINA: se recuerda que para una buena mezcla del producto ha de hacerse previamente en un cubo seco y orden adecuado.

*MOTEADO Y SEPTORIA

proteger los perales contra el moteado y septoria

MATERIA ACTIVA	NOMBRE	DOSIS CC-GR/HL	Nº máximo aplicaciones/año	P.S. (días)
Tratamientos preventivos				
Captan 47,5%SC	Varios-MERPAN	250	1	28
Captan 80% WG (8)		150	4	28
Tiram 50%SC	Varios-Varias	350-500		15
Tiram 80% WG		250		
Tratamientos de “stop”				
Clortalonil 50%SC (5)	Varios-Varias	250	NO REALIZAR MEZCLAS.	15
Tratamientos Lluvias persistentes				
Ciproconazol 10%WG	ATEMI 10 WG-Syngenta	20		14
Tebuconazol 20%EW	Varios-Varias	50	3	14
Tebuconazol 25WG		75		

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

*HOPLOCAMPA, ORUGAS DE LA PIEL Y PULGONES

MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS(Cc /hl)	OBSERVACIONES
DELTAMETRIN 1.5% (EW)	DECIS PROTECT	83 cc/hl	SÓLO SE TRATARÁ SI SE OBSERVAN DAÑOS
DELTAMETRIN 2.5% (EC)	DECIS, AUDACE	50 cc/hl	

MANZANO-(FLORACIÓN)

1.RUSSETING O ROÑA DE LAS MANZANAS

El russetting es una alteración de la epidermis de los frutos. La incidencia de esta fisiopatía, es variable de unos años a otros, la sensibilidad varietal, estado sanitario del árbol y la climatología determina en mayor o menor medida la afección.

El periodo crítico, abarca desde Plena Floración, hasta 35-45 días después, cuando el fruto alcanza el tamaño de nuez (este periodo abarca toda la fase de multiplicación celular).

MOMENTOS DE TRATAMIENTO: 2 OPCIONES

**OPCION 1

MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS (Cc ó gr/hl)	DOSIS TOTAL/H EN EL CONJUNTO DE TRATAMIENTOS
GA4+GA7+Benziladenina	PROMALIN, PERLAN,	25-30cc/Hl	125 cc/Hl

	1º TRATAMIENTO	2º TRATAMIENTO	3º TRATAMIENTO	4º TRATAMIENTO
MOMENTO	PLENA FLORACIÓN (F2)	F2 + (8-10 DIAS)	F2 + (16 -20 DIAS)	F2 + (25-30 DIAS)

NOTA: EN EL CASO DE QUERER UTILIZAR ESTE PRODUCTO PARA **MEJORA DE CALIDAD DE FRUTO** REALIZAR EL PRIMER Y SEGUNDO TRATAMIENTO A DOSIS MÁS ELEVADAS (50cc) Y CONTINUAR EL RESTO HASTA LLEGAR A LOS **125cc/HL**, CON EL FIN DE **NO DESCUIDAR EL EFECTO CONTRA RUSSETING**

**OPCION 2

MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS (Cc ó gr/hl)
GA4 +GA7 (1%)	REGULEX	30cc/Hl
GA4 +GA7+GA9 (1%)	NOVAGIB	30cc/Hl

	1º TRATAMIENTO	2º TRATAMIENTO	3º TRATAMIENTO	4º TRATAMIENTO
MOMENTO	CAIDA DE PETALOS	10 DIAS DE LA 1º APLICACIÓN	20 DIAS DE LA 1º APLICACIÓN	30 DIAS DE LA 1º APLICACIÓN

OBSERVACIONES:-Es conveniente realizar las aplicaciones **antes de producirse lluvias**, si es necesario utilizar el intervalo corto.

-Se usará uno de los dos productos anteriores y se les **añadirá:**

MAT. ACTIVA	PRODUCTO	DOSIS(Cc ó gr/hl)
CAPTAN	VARIOS	250
+		400
AZUFRE	VARIOS	

NOTA: Si se han realizado tratamientos con **Aceites**, el primer tratamiento que realice con Regulex o Promalin **no** deberá mezclar el Azufre y el Captan, pues tienen que pasar entre **15 días entre un tratamiento de Aceite** y uno de Azufre ó Captan.

2. UTILIZACIÓN DE “REGALIS PLUS “ EN MANZANO (PROHEXADIONA DE CALCIO)

La prohexadiona de calcio se utiliza para reducir el vigor y fomentar el cuajado del fruto sin afectar al tamaño del fruto ni provocar russetting.

- Se **aplicará por vía foliar con un gasto mínimo de 1000 lts /ha.,**

-NUEVO!!! No hace falta añadir el sulfato amónico.

-NO MEZCLAR con productos que lleven calcio.

NOTA: APLICAR CON UN GRADO DE HUMEDAD SUFICIENTE (PRIMERAS HORAS DE LA MAÑANA O ÚLTIMAS DE LA TARDE)..ACTUA EN LAS 4-8H DESPUÉS DE TRATAMIENTO. ENTRE EL TRATAMIENTO DE REGALIS Y BENZILADENINA (PARA ACLAREO QUIMICO) ESPERAR MINIMO 7 DIAS.

DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

	1º TRATAMIENTO	2º TRATAMIENTO	3º TRATAMIENTO (Sólo plantaciones problemáticas)
DOSIS	150 GR/HL	125-150 GR/HL	75GR/HL
MOMENTO	INICIO DE BROTAION (3CM) (inicio de caída de pétalos)	A LAS 5 SEMANAS (INICIO DE NUEVOS CRECIMIENTOS)	5 SEMANAS DEL SEGUNDO TRATAMIENTO (SÓLO APLICAR EN LAS PARTES AEREAS DELARBOL)

AVISO **LLENADEROS DE AGUA** **PARA MAQUINARIA DE TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS**

Está totalmente prohibido tirar envases de fitosanitarios en cualquier lugar, y especialmente el abandono en los llenaderos de carga de agua.

**-El abandono de envases lleva multas importantes tanto en PAC
como por Seprona
“Utilizar los servicios SIGFITO”**