



CALENDARIO 2016 DE TRATAMIENTOS EN:

ALBARICOQUE



Estos tratamientos son orientativos, deberán ajustarse con los problemas específicos de cada explotación, incidencias climatológicas y exigencias comerciales.

Estado Fenológico	PLAGAS-ENFERMEDADES CARENCIAS	MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	ECO	Nº REG.	DOSIS / HI	OBSERVACIONES
A-B	Cochinillas Oidium Monilia	Mixtura sulfocálcica	AGRATIO	*	13792	4 L	
C-D	Monilia Corineum	Caldo Bordelés 20% + Tiram 50% SC	Caldo Bord. RSR Disperss	*	23852	600 g	
			TIURAM 50 Flow		19545	400 cc	
E-F	Estimulante	Aminoácidos	Summo			250 cc	Instalar colmenas (abejas o Bombus)
	Microelementos	+ Boro 21%	Foliarel			250 g	
J-H	Oidium	Azufre 80% WG	MICROTHIOL		11179	750 g	
	Monilia	+ Mancozeb 75% WG	VONDOZEB 75		18632	250 g	
	Pulgones	+ Acetamiprid 20% SP	MOSPILAN		23376	35 g	
		+ Lambda cihalotrin 2,5% WG	KARATE KING		17091	75 g	
	Forcípulas Noctuidos	Clorpirifos 1% GB (formulado atrayente)	RIMI 101		18998	10 kg/ha	Esparcir alrededor de los troncos, alrededor árbol e interior protectores.
	Caracoles	Metaldehído 4% GB	METAREX INOV		ES00046	5 kg/ha	

ALMENDRO



Estado Fenológico	PLAGAS-ENFERMEDADES CARENCIAS	MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	ECO	Nº REG.	DOSIS / HI	OBSERVACIONES
Resposo invernalo Estado A-B	Cochinillas Monilia	Mixtura sulfocálcica	AGRATIO	*	13792	4 kg	Retardar la floración
C-D	Abolladura Fusicocum	Caldo Bordelés 20 o Tiram 50% SC	MAC 20	*	11797	600 g	
			TIURAM 50 Flow		19545	400 cc	
E-F	Estimula cuajado	Aminoácidos Boro 21% Acidificante-Mojante	PEPTON	*		400 g	Mejoran la calidad del fruto
			o SUMMO			250 cc	
			FOLIAREL			250 g	
			X-ACTIVE (X-Change)			100 cc	
Floración	Polinización	Abejas, Abejorros					No aplicar insecticidas
Total caída pétalos H	Anarsia Polistignia	Lambda cihalotrin	KARATE KING		17091	75 g	Mojar muy bien árboles adultos (marco plantación 6x6 o 6x5) 800-1000 l/ha
	Monilia	Mancozeb 75 WG	VONDOZEB 75		18632	250 g	
		Corrector CEE	MAFA COPPER			250 cc	
		Corrector pH	X-ACTIVE (X-Change)			100 cc	

Observaciones para todos los tratamientos:

- Reservamos la utilización de fungicidas sistémicos y triazoles para después de la floración a fin de evitar resistencias.
- El orden de preparar el caldo es:
 - Regulador de pH
 - Bolsas hidrosolubles
 - Gránulos dispersables SG o WG
 - Polvos mojables
 - Suspensiones concentradas SC-Flow
 - Líquidos emulsionables EC-EW
 - Mojantes
 - Concentrados Solubles SL
 - Abonos foliares