



## INCIDENCIA DE PSEUDOMONAS – MONILIA EN:

**FRUTALES DE HUESO**  
**ALMENDROS**  
**NOGALES**



La bajada de temperaturas del pasado 27 de marzo, ha afectado de forma localizada con pérdida de producción total o parcial en fincas de melocotoneros, nectarinos, paraguayos, almendros i albaricoqueros, situados en lugares donde la temperatura llegó de -1°C a -3 °C durante algunas horas.

A la pérdida de producción, hay que añadir los efectos indirectos de la helada que son: roturas y destrucción parcial de tejidos, micro heridas prácticamente inapreciables, por donde penetran bacterias y esporas de monilia, fusicocum, cribado...

El resultado es que se está apreciando, en hojas y ramas mixtas, afecciones de bacterias y enfermedades favorecidas por días de lluvia continuada. Si se observan ramas con monilia, se deben cortar 3-4 cm por debajo de la zona marchita y destruirlas fuera de la parcela.

Por tanto, se debe intensificar de forma preventiva más que curativa, aplicaciones de fungicidas a base de cobre y aumentar las defensas con Fosetil-Al.

### RECOMENDACIONES DE TRATAMIENTOS

Producto	Dosis	Observaciones
MAFA COPPER	250 cc/HI	Contiene <u>6% de Cobre complejado con AHG (ácido Heptagluémico)</u> . Registrado en frutales y olivo. Penetrante y activo sobre bacterias y hongos. Hacer 2 aplicaciones. Es compatible con otros productos pero aconsejamos comprobarlo.
Fosetil-Al	250 g/HI o 5 kg/Ha (vía riego)	Aumenta defensas sobre bacterias y hongos, en especial, los que afectan al sistema radicular.

### Autorizaciones de Fosetil-Al según registro

Marca	Empresa	Cultivos registrados	Dosis g/HI	Número Aplicaciones
ALFIL	Afrasa	Nogal Frutales de semilla Viña	250-300	2
NUFOSIL	Nufarm	Frutales de semilla Viña	250-300	2
ALIETTE WG	Bayer	Frutales de semilla Melocotonero/Nectarina	250-300 250	2 a 3 2

Tenemos todos estos productos a su disposición, asesoramiento y experiencia de nuestro equipo técnico para solucionar los problemas que inciden especialmente en los cultivos de frutales de hueso, pepita, almendros y nogales, consulte nuestra web.