

Si no puedes ver bien esta newsletter haz click [aquí](#)

El reenvío de este correo tiene problemas de visualización y de pérdida de información.

Si quieres reenviar o imprimir este boletín te lo puedes descargar en pdf pulsando [aquí](#)

SÍGUENOS

MELOCOTONERO 08/17

E. F.: Maduración



MONILIA

Esta enfermedad produce daños sobre todo en las semanas previas a la recolección, en el periodo de maduración de los frutos, pudiendo ser los daños muy importantes si coincide este periodo con tiempo lluvioso o con humedades elevadas.



Máximo de 2 aplicaciones por campaña

Plazo de seguridad: 7 días

Grupo Modo Acción: G1 (FRAC)

TRINEO 25 WG es activo frente a monilia, oidio y Rhyzopus

En caso de infecciones importantes, donde deben efectuarse varios tratamientos o tener que tratar muy cerca de cosecha, tenemos otra opción con un plazo de seguridad más corto, y de una familia fungicida diferente. Recordad que es aconsejable alternar fungicidas de diferentes familias químicas para no favorecer la aparición de resistencias



Máximo de 2 aplicaciones por campaña

Dosis: 1,5 L/ha

Plazo de seguridad: 3 días

Grupo Modo Acción: E3 (FRAC)

OTROS PROBLEMAS En este periodo también debe prestarse atención a:

- **MOSCA DE LA FRUTA (Ceratitis capitata)**
- **ANARSIA Y GRAFOLITA**

CALIDAD DEL FRUTO Y POST COSECHA

Como ya comentamos en boletines anteriores, los aportes de **calcio y potasio** durante los procesos de engorde y maduración del fruto van a favorecer una **mejor calidad** influyendo en parámetros como **°Brix**, firmeza de pulpa, color, homogeneidad, ausencia de fisiopatías, etc. y favorecerán que los frutos recolectados tengan una **mejor y más prolongada vida post cosecha**.



Fortan SC es un complejo nutritivo altamente asimilable rico en **Potasio**, Magnesio, EDTA, L- α -aminoácidos, hierro, Zinc y Manganeso.

Dosis: 200 g/hL

Aplicar en pulverización foliar durante el engorde de la fruta.

No mezclar con aceites, mezclas sulfocálcicas o productos de fuerte reacción alcalina.



Extracto de algas procedente de **Ascophyllum nodosum (50 %)** con **Calcio (7,6 %)** y **Boro (0,2%)**

Dosis: 400 cc/hL

Aplicar en pulverización foliar. Comenzar después del cuajado y repetir durante el desarrollo de los frutos cada 12-15 días.

E.F.: POST COSECHA Y PLANTACIONES JÓVENES



En aquellas plantaciones donde ya se ha realizado la recolección o son de joven implantación, deberemos estar atentos a:

MOSQUITO VERDE *Empoasca o Asymmetrasca decedens*

Este insecto es un cicadélido que se alimenta succionando savia de las hojas. Sus picaduras provocan ondulaciones o rizados de las hojas tiernas, que evolucionan a

amarilleamientos y secados, provocando una parada del crecimiento de los brotes.



Dosis: 0,05-0,075 %
Aplicar después de floración
Activo frente a mosquito verde, pulgon, gusano cabezudo...
Plazo de seguridad: 15 días
Grupo Modo Acción: 4A (IRAC)

OIDIO

En este periodo, los ataques de oidio se producen en hojas, sobretodo de brotes que están en crecimiento activo.



DOSIS: 0,04 %
Máximo de 3 aplicaciones por campaña
Plazo de seguridad: 14 días
Grupo Modo Acción: G1 (FRAC)

Las necesidades y problemáticas de los cultivos pueden variar en función de las condiciones climáticas, edáficas, varietales, etc. Si quieres una recomendación más detallada o ajustada a tus condiciones de cultivo puedes contactar con el responsable técnico de Sapec en tu zona.

FITOSANITARIOS

Oscar Agustí
675 963 162
oagusti@sapac-agro.es

NUTRICIONALES

Centro Norte

Xavier Monfort
696 93 68 21
xmonfort@sapac-agro.es

NUTRICIONALES

Sur

Andrés Pérez
671 988 400
arperez@sapac-agro.es

"La inspiración existe, pero tiene que encontrarte trabajando."

Pablo Ruiz Picasso. Pintor, dibujante y escultor (1881-1973)

La lectura de este boletín no exime de seguir las indicaciones de la etiqueta de cada producto.

Puedes contactar con mediante el siguiente teléfono: o la siguiente dirección:



Si deseas darte de baja de este boletín haz click en el siguiente enlace: [Baja](#)

Copyright © 2016 Sapec Agro España, All rights reserved. En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos Personales, le informamos que sus datos identificativos y los contenidos en los correos electrónicos se incorporarán a un fichero de Gestión responsabilidad de SAPEC AGRO, S.A.U. con la finalidad de mantener relaciones profesionales y/o comerciales. Si lo desea puede ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición dirigiéndose ante SAPEC AGRO, S.A.U. – Responsable Protección Datos - Parque Empresarial Táctica - Edificio Onofre, C/ Botiguers, nº 3 - 4ª Planta, 46980 - Paterna (Valencia), adjuntando para su identificación una copia de su DNI. Este mensaje y cualquier documento que lleve adjunto, en su caso, es confidencial y destinado únicamente a la persona o entidad a quien ha sido enviado.