

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

Síguenos Sapec nace con el espíritu de servirte de apoyo técnico en la protección y la nutrición de tus cultivos.



CÍTRICOS 01/17

E.F.: Reposo invernal, después de recolección.



HONGOS VARIOS

Como sabéis durante la recolección se producen numerosas pequeñas heridas al árbol. Una aplicación con fungicidas de contacto tras la recolección ayuda a cerrar heridas sin riesgo de enfermedades futuras. Además, se reduce el inóculo de esporas de varios hongos (**Phoma, Alternaria, Amycospharella, Antracnosis,...**) y bacterias de cara a la siguiente campaña.

Dosis: 150 gr/hL

Hidrocuper 50

No mezclar con Aminoácidos, Algas ni Fosetyl-Al
Grupo modo de acción: M1 (FRAC)

MANTENIMIENTO DEL SUELO "VIVO"

Cada día se hace más patente la importancia de mantener el suelo "vivo", es decir, con una adecuada y equilibrada **actividad microbiológica** que permita a los cultivos desarrollar su máximo potencial.

En este sentido, el aporte de materia orgánica compostada con un alto nivel de carga microbiana se hace indispensable para mantener un grado de fertilidad óptimo. Así mismo, un adecuado contenido de materia orgánica en el suelo nos ayudará a mejorar la asimilación de nutrientes en el



arranque primaveral, así como a mejorar las propiedades físico-químicas del suelo.



Dosis: 2.000-2.500 Kg/ha

Aplicar de forma homogénea entre las líneas de cultivo y/o debajo de las líneas de los goteros.

CONSERVACIÓN DEL SUELO

La época invernal, después de la recolección y antes de la nueva brotación, resulta muy propicia para las **aplicaciones herbicidas**, pues ya no existe el riesgo de mojar la fruta y las hojas adultas, en caso de llegar a mojarse, son las más resistentes.

En el mismo tratamiento podemos eliminar las malas hierbas otoño-invernales (HERCAMPO) y **evitar la nascencia de la flora** de hoja ancha de primavera (MOHICAN 50 SC).



Dosis: 500 – 700 cc/ha según persistencia deseada

Caldo: 200 – 600 L/ha según humedad del suelo

No mojar las partes verdes del cultivo

Grupo modo de acción: F1 (HRAC)



Dosis: 3-6 L/ha malas hierbas anuales, según desarrollo de las mismas.

6-10 L/ha malas hierbas vivaces.

Caldo: 20 – 250 L/ha dependiendo del sistema de aplicación escogido.

No mojar las partes verdes del cultivo.

Grupo modo de acción: G (HRAC)

Un caldo de 250 L/ha es apropiado para cuando se apliquen conjuntamente ambos herbicidas.



O bien se utilice Mohican Energy, que contiene a ambos en un solo producto.

Dosis: 6 – 9 L/ha según persistencia deseada

MEJORA DE LA EFICACIA DEL GLIFOSATO

La mejora de la eficacia de los tratamientos con Glifosato es de vital importancia a la hora de conseguir los máximos resultados con la mínima inversión.

En este sentido la adición de un mejorador del caldo de tratamiento aprovechando que se va a entrar a tratar es la mejor opción.



Dosis: 1 L/ 1.000 L

Suporter cuenta con un **virador de color del caldo** que permite valorar con mayor exactitud el pH alcanzado (pH recomendado: 4-4,5)



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

Juan A. Baviera
650470089
jbaviera@sapec-agro.es

NUTRICIONALES

Centro-Norte
Xavier Monfort
696936821
xmonfort@sapec-agro.es

NUTRICIONALES

Sureste
Andrés Pérez
671 988 400
arperez@sapec-agro.es

NUTRICIONALES

Suroeste
Luís Gironza
609 55 91 02
lgironza@sapec-agro.es

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.