

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

OLIVAR 03/17

E.F.: Las yemas florales hinchadas y algunas empezando a abrirse.



PRAYS O POLILLA DEL OLIVO

Los adultos (mariposas) procedentes de la 1ª generación depositan los huevos preferentemente sobre el cáliz de los botones florales. Las larvas neonatas de la nueva generación antófaga penetran dentro del botón floral y se alimentan fundamentalmente de las anteras y del estigma, produciendo daños de diversa consideración y difícil cuantificación que dependen del nivel de ataque de la plaga y de la cantidad de flor del olivo.



Cuando sean alcanzados los umbrales de intervención y se requiera una aplicación fitosanitaria, nuestro mejor consejo es recomendar el producto más seguro para el aplicador por su formulación microencapsulada:



Dosis: 75 cc/ha

Grupo Modo Acción: 3A (IRAC)

Iniciar el tratamiento antes de la apertura de las flores.

Otras plagas que podrían presentarse en esta época y también serían controladas son Glifodes, Algodoncillo, Otorrinchus.

Los diferentes tamaños de microcápsulas del

formulado ofrecen simultáneamente: un efecto de choque rápido y una lenta liberación del principio activo proporcionando mayor persistencia de acción. Por otro lado, el importante efecto repelente sobre los adultos de *Prays oleae* (mariposillas) de su materia activa, evita que se produzcan posteriores infestaciones después de la aplicación con AIKIDO.

REPILO (*Spilocaea oleagina*)

Ciertamente no estamos teniendo una primavera excesivamente lluviosa. Aun así, no debemos bajar la guardia en el control del hongo, pues son muchos los olivares que muestran importantes pérdidas de hoja debidas al repilo. La aplicación que efectuemos en estos momentos para control de prays puede aprovecharse para incluir un fungicida como Covinex Forte Mz o incluso Ceremonia (sistémico), si estamos ante una situación grave de ataque de repilo.



Oxicloruro de Cobre
Sulfato Cuprocálcico
Mancozeb
Polvo mojable (WP)
250-300 g/hL



Dosis:
10 cc/hL en mezcla con Covinex Forte Mz.
60 cc/hL si se aplica solo.
Grupo Modo Acción: G1 (FRAC)

APORTE NUTRICIONAL

Llega uno de los momentos más delicados para nuestro olivar, lo que ocurra en estos días va a condicionar la cosecha de esta campaña, por este motivo es necesario ayudar nutricionalmente al olivo para conseguir los mejores resultados. Debemos hacer incidencia en aquellos elementos que van a favorecer la fertilidad del polen y la división celular en la fase de cuajado y engorde. También es necesario provocar una estimulación que permita durante todo este proceso que el olivo se comporte de la manera más vigorosa posible.



Producto anti estrés y bioestimulante rico en Polisacáridos complejos que fortalecen la planta, Manitol que actúa como agente de fortaleza fisiológica, y una importante presencia de hormonas (Auxinas, Giberelinas y Citoquininas) que le confieren efecto bioestimulante.

Dosis: 250-300 cc/hL



Elevadas concentraciones de Fósforo, Boro y Molibdeno, unidas al Potasio y Aminoácidos le confieren un efecto fortalecedor y estimulador que inciden desde la fase de floración hasta el inicio de engorde de fruto.

Dosis: 100-150 g/hL



Formulación con altos contenidos en Potasio y Magnesio, que favorecen la acumulación de sustancias de reserva para la fase inicial de maduración son los que hacen que este producto sea una herramienta indispensable para este momento.

Dosis: 250-500 g/hL

Existe total compatibilidad entre los tres productos, incluso podemos afirmar que Algae Green Olivo Plus es un excelente transportador de nutrientes, capacidad que le confiere el Ácido Algínico que contiene al ser un extracto de alga *Ascophyllum Nodosum*.

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@sapac-agro.es

NUTRICIONALES

Centro-Norte

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

NUTRICIONALES

Suroeste

Luís Gironza
609559102
lgironza@sapac-agro.es

NUTRICIONALES

Sureste

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

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.
