

Piretroides de última generación

*Rufast es una nueva formulación para luchar contra
Frankliniella occidentalis y Taeniothrips meridionalis.*

La nueva materia activa «acrinatrin con nombre comercial de su formulado «Rufast», se presenta como una nueva molécula capaz de controlar a las hasta ahora unas de las plagas más virulentas de estos últimos años, *Frankliniella occidentalis* y *Taeniothrips meridionalis*. Además de estas plagas, también se muestra activo sobre el ácaro rojo y amarillo, así como contra insectos chupadores como psilas, cicadelas, etc... que estén presentes en el momento de la aplicación.

Presentada técnicamente el pasado mes de marzo en Valencia, la firma **Rhône-Poulenc Agro, S.A.** aporta con este nuevo producto «Rufast», una solución a las graves problemáticas existentes en la horticultura actual, que aunque provienen de diversas fuentes si es cierto que su interrelación está fuertemente ligada. Exactamente nos referimos al trips, principalmente las especies mencionadas y a las viroris derivadas de su transmisión.

Formulado como líquido emulsionable, actúa por contacto e ingestión sobre las formas móviles de larvas y adultos, aconsejándose continuar el control de esta plaga, en caso necesario, alternando los tratamientos con otras familias de insecticidas pa-

ra evitar posibles resistencias, siendo dos aplicaciones de «Rufast» por ciclo de cultivo las estratégicamente recomendables.

Se ha calificado muy alta su eficacia de choque, de ahí que aunque no se trate de un producto sistémico, los resultados obtenidos sean positivos incluso en cultivos cuyo sistema de

riego sea por aspersión o incluso con lluvias posteriores a la aplicación.

Durante su presentación, se resaltó importantes aspectos como: su escasa toxicología con un DL50 oral en rata superior a 3.500 mg/kg, corto plazo de seguridad dada su rápida degradación situada entre 3 días en el caso de tomates, judías... y 14 días del algodón; su selectividad satisfactoria sobre los enemigos naturales de los trips como son el *Amblyseius*, *Stethorus*... o su buena tolerancia por los insectos polinizadores; su compatibilidad con los productos más usuales del mercado; su escasa o nula fitotoxicidad incluso a dosis más elevadas de las recomendables; etc...

Jaume Gómez, encargado de la presentación, puntualizó la circunstancia de la irritación de carácter alérgico que produce «Rufast» durante la aplicación si no se toman las medidas precisas. Esta sintomatología, desaparece inmediatamente en caso de aparecer y es evitable totalmente con sólo la utilización de una mascarilla que por otra parte regala la firma Rhône-Poulenc Agro, S.A. con la compra de cada envase. De esta forma, la empresa asegura que esta particularidad, en vez de presentarse como un inconveniente, se convierte en un aliado del aplicador ya que le obliga a la utilización de medidas protectoras para su salud y le advierte cuando no las cumple.



En la fotografía superior, Jaume Gómez, de Rhône Poulenc, durante el acto de presentación del nuevo piretroide «Rufast» el pasado mes de marzo en Valencia. Al lado, vista parcial de los asistentes que acudieron a la presentación.



INDE

*Delegación Levante de:
Ediciones de Horticultura, S.L.*