

Dinamarca emite dos alertas por Clorpirifós en clementinas de España

Una de las alertas ha sido hecha pública por el RASFF con fecha 16 de diciembre y la otra el 18 del mismo mes. Las clementinas referidas a la alerta del día 16 llegaron a Dinamarca a través de Alemania y dieron positivo en Clorpirifós y las del día 18 el positivo fue por Clorpirifós – metilo. Hay que tener en cuenta que el uso de ambos pesticidas ha sido prohibido por la UE.

El Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (Rapid Alert System for Food and Feed, RASFF) ha dado a conocer dos alertas emitidas por las autoridades de Dinamarca, al haber detectado presencia de Clorpirifós y Clorpirifós - metilo en clementinas importadas desde España.

Una de las alertas ha sido hecha pública por el RASFF con fecha 16 de diciembre y la otra el 18 del mismo mes. Las clementinas referidas a la alerta del día 16 llegaron a Dinamarca a través de Alemania y dieron positivo en Clorpirifós, en un porcentaje de 0'031 miligramos por kilo.

Las correspondientes a la alerta hecha pública el día 18 el positivo fue por Clorpirifós – metilo, en una proporción de 0'08 miligramos por kilo.

Hay que recordar, como publicó Hortoinfo, que el pasado día 6 de diciembre la Comisión Europea prohibió totalmente por su peligrosidad el uso de Clorpirifós. (Ver información)

Clorpirifós

Se trata de un insecticida organofosforado, con un amplio grado de control y alto poder de penetración, que actúa sobre los insectos por contacto, ingestión e inhalación. Controla un amplio espectro de insectos chupadores y masticadores.





Un grupo de investigadores de las facultades de Farmacia y Bioquímica y de Medicina de la Universidad de Buenos Aires (UBA), junto con científicos de la Universidad Nacional de Comahue (Argentina), han comprobado que la exposición a bajas dosis de Clorpirifos (CPF) produce cáncer de mama.

Tras la reducción de los LMR para esta sustancia por parte de la Comisión Europea, el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente español aprobó la retirada de los formulados a base de Clorpirifos (etil), para su empleo en los cultivos de tomate, pimiento, melón, sandía, patata, coles, alcachofa, manzana, pera, melocotón, uva de mesa, frambuesa y arándanos.

Lien article :

<http://www.hortoinfo.es/index.php/8834-alerta-clorpirifos-clementinas-espana-181219>

