



## Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

"2013, Año de la Lealtad Institucional y Centenario del Ejército Mexicano"

N° de Oficio B00.04. 02.03.-213/ México, D.F. a **17 MAY 2013**  03278 2013

## DR. ROLANDO ZUBIA RIVERA DELEGADO DE LA SAGARPA EN SINALOA PRESENTE

Hago de su conocimiento que la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de los Estados Unidos de América notificó a esta Dirección General la presencia de contaminantes en diversos productos vegetales que se encuentran en las direcciones electrónicas: <a href="http://www.accessdata.fda.gov/cms">http://www.accessdata.fda.gov/cms</a> ia/country MX.html,

http://www.accessdata.fda.gov/scripts/ImportRefusals/ir months.cfm?LType=C, en lo que se refiere a los casos relacionados a la inocuidad de los productos vegetales de origen mexicano se describen en los siguientes cuadros:

Alertas de importación de productos mexicanos 2013

Número de alerta	Fecha de publicación	Nombre de la empresa	Dirección de la empresa	Producto	Contaminantes detectados
99-05	15-mar-13	Cruz Álzate Díaz	Domicilio Conocido, Mazatlan	Chile Pasilla Fresco	Permethrin
99-05	15-mar-13	Los Pozos	Domicilio Conocido, La Urraca, Mazatlan	Chile Pasilla Fresco	Permethrin
99-05	19-mar-13	S.L. Agrícola S.A. DE C.V.	Carr. Fed, Libre Culiacán-los Mochis, Margen Derecho Km 175.6. Guasave	Chile Jalapeño	Permethrin
99-05	04-abr-13	Isuke Kondo García	Miguel Hidalgo No 760 Pte, Culiacán,	Chile Thaí	Pyrimethanil; Piperonyl; Butoxide
99-05	05-may-13	Ramiro Lizárraga Ozuna	Zavala KM 0, Municipio de Concordia, Villa Unión	Chile Jalapeño	Carbendazin
99-05	13-may-13	Agrícola todo en temporada	Carretera Culiacán. El dorado Km 30, Culiacán, Sinaloa.	Espinaca	Chlorothalonil

...Hoja 2





## Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

-Hoja 2-

N° de Oficio B00.04. 02.03.-213/ México, D.F. a **17 MAY 2013**  03278 2013

Rechazos de productos mexicanos 2013

Fecha de notificación	Nombre de la empresa	Dirección de la empresa	Producto	Contaminante detectado
08-ener-13	Samuel Reyes Navar	Domicilio EJ Gregorio Vázquez Moreno, El Rosario	Chile Jalapeño	Salmonella
14-ener-13	Empaque Don Jorge	43 Álvaro Obregón, Domicilio Conocido Rancho La Estación, El Rosario	Papaya	Salmonella
07-feb-13	Ramón Lizárraga Bedoya	Carretera Rosario Escuinapa, El Rosario	Chile Jalapeño	Residuos de Plaguicidas
13-feb-13	Mario Eduardo Flores Guzmán	Carr. Municipal Libre Rosario-aguaverde, El Rosario	Chile Serrano	Residuos de Plaguicidas
27-feb-13	Isuke Kondo García Jr.	Hidalgo 760-A Poniente, Culiacán	Chile Thaí	Residuos de Plaguicidas
07y 18 - mar-13	Fernando González E. De Los	Teresa Villegas 1501 , Culiacán	Pepino y Pimiento	Salmonella
22-mar-13	Agrícola todo en temporada	Carretera Culiacán-el Dorado km 30, Culiacán	Espinaca	Residuos de Plaguicidas
14-mar-13	Comer. Y Distrib. Burgueno S.A. de R.L. de C.V.	Calle Luis Zúñiga 851-B Col Montuosa, Mazatlán	Pimiento	Residuos de Plaguicidas
19-mar-13	Hortifresh S.A. de C.V	Aquiles Serdán 540 Nte, Col. Centro, Culiacán	Chile Ghorbell	Residuos de Plaguicidas
02-abr-13	Agro Evia S. De R.I De C.V	Carretera La 20 Km 3.3, Culiacán	Chile Koreano	Residuos de Plaguicidas

Al respecto me permito solicitar su amable apoyo para realizar la revisión y evaluación de las alertas y rechazos de las unidades de producción para que a través del Comité Estatal de Sanidad Vegetal de esa entidad, realice una visita de verificación y se determine si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC), considerando el contaminante detectado, así como su posible origen del mismo.

...Hoja 3





## Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

-Hoja 3-

N° de Oficio B00.04. 02.03.-213/ México, D.F. a **17 MAY 2013**  03278

2013

Derivado de lo anterior, se debe atender la visita dependiendo del contaminante detectado y se recabe la evidencia conforme la lista de verificación del cumplimiento de los requisitos técnicos publicados en la página del SENASICA en el siguiente link: http://www.senasica.gob.mx/default.asp?doc=16161 para la certificación en SRRC en la producción primaria de alimentos de origen agrícola; lo anterior a fin de obtener evidencia documental, fotográfica y la respectiva toma de muestra de producto, para los contaminantes biológicos será necesario que se realice un muestreo de superficies vivas a trabajadores, inertes al equipo y herramientas que estén en contacto directo con el producto, así como muestras de las diferentes fuentes de agua de la unidad de producción y en el caso de contaminantes químicos revisar bitácoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada, dosis de aplicación y productos utilizados.

Así mismo, le comunico que el concepto de alerta se entiende como un aviso significativo para nuestro país que ha comercializado producto y que está en posible riesgo el cierre del mercado. En lo referente al concepto de rechazo se concibe como aquella mercancía que no se le permite el ingreso, por no cumplir con los estándares de inocuidad del país destino y que puede significar un riesgo a la salud pública.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE EL DIRECTOR GENERAL

MVZ HUGO ERAGOSO SANCHE



C.c.p.- MVZ ENRIQUE SANCHEZ CRUZ, DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA. Presente
LIC. VICTOR HUGO CELAYA CELAYA, COORDINADOR GENERAL DE DELEGACIONES.- Presente
ING. SILVIA ELENA ROJAS VILLEGAS, DIRECTORA DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
OPERACIÓN ORGÁNICA Y PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA.- Presente
ING. JESÚS RAMÓN GAMEZ GASTELUM, JEFE DE PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL.- Presente

