

**DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUÍCOLA Y PESQUERA**

Nº de Oficio B00.04.02.03.0062.- **542** /2016

México, D.F. a **12 FEB 2016**

ING. FRANCISCO ALBERTO JIMÉNEZ MERINO
DELEGADO DE LA SAGARPA EN EL
ESTADO DE PUEBLA
P R E S E N T E

Hago referencia a la notificación que la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de los Estados Unidos de América, publicó en la dirección electrónica: http://www.accessdata.fda.gov/cms_ia/importalert_258.html

Relacionado a la inocuidad de los productos vegetales de origen mexicano que se describe a continuación:

Alerta de importación de productos mexicanos 2016

Fecha de Notificación	Nombre de la Empresa	Dirección de la Empresa	Producto	Contaminante Detectado
27/01/2016	Emmanuel Fresh Produce	Carretera Federal Puebla, Huixcolotla, Puebla México	Nopal	Carbendazim (mbc), Chlorpyrifos, Imidacloprid

Al respecto, me permito solicitar su amable apoyo para que a través del Organismo Auxiliar de la entidad, se realice una visita de verificación en la empresa presuntamente implicadas en la contaminación, a fin de recabar los nombres, direcciones de los proveedores, ubicación geográfica en grados decimales, así como la documentación que soporte la trazabilidad de los productos involucrados y se determine si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC).

...Hoja 2


SERV / MASR

**DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUÍCOLA Y PESQUERA**

-Hoja 2-

Nº de Oficio B00.04.02.03.0062.-

542

/2016

México, D.F. a **12 FEB 2016**

Sobre el particular, agradeceré que durante la visita se obtenga la evidencia conforme la lista de verificación del cumplimiento de los requisitos técnicos publicados en la página del SENASICA en la siguiente liga: <http://www.senasica.gob.mx/default.asp?doc=16161> para la certificación en SRRC en la producción primaria de alimentos de origen agrícola.

Derivado de lo anterior y considerando que se detectó un contaminante químico se requiere revisar los productos utilizados en el cultivo, así como las bitácoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada a la zona de aplicación, dosis de aplicación y cosecha del producto; así como la respectiva toma de muestras de producto bajo el formato adjunto; las cuales deben ser enviadas al Centro Nacional de Referencia de Plaguicidas y Contaminantes (CNRPyC), ubicado en: Carretera Federal México-Pachuca km 37, municipio de Tecámac, Estado de México C.P. 55740, Tel. (55) 59 05 1000, ext. 53035 en horario de lunes a jueves de 09:00 a 16:00 hrs y con atención a QA. Mayrén C. Zamora Nava, Directora del CNRPyC.

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

**ATENTAMENTE
EL DIRECTOR GENERAL**



MVZ HUGO FRAGOSO SÁNCHEZ



C.C.P. **MVZ ENRIQUE SÁNCHEZ CRUZ**, DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA.-Para conocimiento
LIC. VICTOR HUGO CELAYA CELAYA, COORDINADOR GENERAL DE DELEGACIONES.- Para conocimiento
ING. SILVIA ELENA ROJAS VILLEGAS, DIRECTORA DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGÁNICA Y
PLAGUICIDAS DE USO AGRÍCOLA.- Para conocimiento

SERV / MRR

EMMANUEL FRESH PRODUCE

Carretera Federal Puebla , Huixcolotla, Puebla MEXICO

24 T - - 99 Leaf & Stem Vegetables, N.E.C.

Desc:Cactus

Problems: CARBENDAZIM (MBC); CHLORPYRIFOS; IMIDACLOPRID;

25 J - - 07 Radish (Root & Tuber Vegetable)



Desc:Radish

Notes:Problem(s); PROPAMOCARB ; CYAZOFAMID

Date Published : 09/29/2015

Date Published: 01/27/2016




Date Published: 09/29/2015

 SAGARPA <small>SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, DESARROLLO RURAL Y ALIMENTACIÓN</small>	DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, ACUÍCOLA Y PESQUERA		 SENASICA <small>SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA</small>
	DIRECCIÓN DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGÁNICA Y PLAGUICIDAS DE USO AGRÍCOLA		
	SUBDIRECCIÓN DE MONITOREO Y VIGILANCIA DE CONTAMINANTES Y RESIDUOS TOXICOS		
REGISTRO PARA LA TOMA DE MUESTRA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS CON NOTIFICACIÓN DE ALERTA DE IMPORTACIÓN PARA EL ANÁLISIS DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS			
USO EXCLUSIVO DEL LABORATORIO			
FECHA DE RECEPCIÓN:		CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:	
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN:			
() MUESTRA ENVASADA INDIVIDUALMETE		() MUESTRA CON DATOS DE IDENTIDAD LEGIBLES	
() MUESTRA SIN FISURAS O DAÑADAS		CANTIDA DE LA MUESTRA _____ TEMPERATURA _____	
PARA SER LLENADO POR EL RESPONSABLE DE MUESTREO			
FECHA DE MUESTREO:		FECHA DE ENVÍO DE LABORATORIO:	
CLAVE DE ORIGEN DE LA MUESTRA:			
PRODUCTO AGRÍCOLA:		VARIEDAD:	
NOMBRE DEL ÚLTIMO INSUMO FITOSANITARIO APLICADO:		FECHA DE LA ÚLTIMA APLICACIÓN:	
ORIGEN DE LA MUESTRA:	SECCIÓN CAMPO ()	SECCIÓN EMPAQUE ()	
LOTE DE IDENTIFICACIÓN			
PRODUCCIÓN ESTIMADA:	TONELADAS:	HECTÁREAS:	
MÉTODO DE MUESTREO:	CANTIDA DE MUESTRA:		
MEDIO DE REFRIGERACIÓN:			
NOMBRE DE LA UNIDAD DE PRODUCCIÓN O EMPAQUE:			
DOMICILIO DEL PREDIO O EMPAQUE:			
ESTADO/MUNICIPIO/LOCALIDAD:			
COORDENADAS: LATITUD: _____ LONGITUD: _____			
DESTINO DE LA PRODUCCIÓN:	NACIONAL ()	EXPORTACIÓN ()	PAÍS:
MARCAS DISTINTIVAS:			
NOMBRE DE LA EMPRESA:			
NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL:			
DOMICILIO:		NO. DE REGISTRO SENASICA:	
TELÉFONO:		CORREO ELECTRÓNICO:	
TIPO DE CERTIFICACIÓN:		FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL O OCUPANTE	
DATOS DEL RESPONSABLE DEL MUESTREO:			
NOMBRE:		CARGO:	
DIRECCIÓN:			
CORREO ELECTRÓNICO:			
TELÉFONO:		FIRMA	
CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:			
OBSERVACIONES:			

Anexo II. Etiqueta interna para el Centro Nacional de Referencia de Plaguicidas y Contaminantes

 SENASICA <small>SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA</small>	DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, ACUÍCOLA Y PESQUERA	
	DIRECCIÓN DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGANICA Y PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA	
	SUBDIRECCION DE MONITOREO Y VIGILANCIA DE CONTAMINANTES Y RESIDUOS	
CLAVE DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: FECHA DE MUESTREO: / /14		
LOTE DE ORIGEN:FECHA DE ENVÍO: / /14		
NOMBRE DEL PRODUCTO AGRÍCOLA:		VARIEDAD:
DESTINO: NACIONAL () EXPORTACIÓN () PAÍS:		
NOMBRE DEL RESPONSABLE DEL MUESTREO:		FIRMA
DATOS PARA USO EXCLUSIVO DEL LABORATORIO:		
FECHA DE RECEPCIÓN:		IDENTIFICACIÓN INTERNA DE LA MUESTRA:
¿CUMPLE LA MUESTRA CON LOS CRITERIOS DE ACEPTACIÓN? SÍ () NO ()		
OBSERVACIONES:		

Anexo III. Etiqueta externa

 SAGARPA <small>SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACIÓN</small>		DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, ACUÍCOLA Y PESQUERA	 SENASICA <small>SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA</small>
CENTRO NACIONAL DE REFERENCIA DE PLAGUICIDAS Y CONTAMINANTES			
MUESTRA VEGETAL PARA USO EXCLUSIVO DE LABORATORIO PARA SER UTILIZADA POR EL CENTRO NACIONAL DE REFERENCIA DE PLAGUICIDAS Y CONTAMINANTES			
km 37.5 CARRETERA FEDERAL MÉXICO PACHUCA, TECAMAC, ESTADO DE MÉXICO CP. 55740 TEL: 5905 1000 EXT 53036 y 54351			