



RESOLUCIÓN EXENTA N°:4712/2014

MODIFICA RESOLUCIÓN N° 5.563 DE 2013 DEL PLAGUICIDA PYRINEX 48 % EC EN EL SENTIDO QUE AUTORIZA LA MODIFICACIÓN DE SU ETIQUETA

Santiago, 24/ 06/ 2014

VISTOS:

El Decreto Ley N° 3.557 de 1980 sobre Protección Agrícola; la Ley N° 20.308, sobre la Protección a los Trabajadores en el Uso de Productos Fitosanitarios; la Ley N° 18.755 Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; la Resolución N° 3.670 de 1999 y sus modificaciones que Establece Normas para la Evaluación y Autorización de Plaguicidas; la Resolución N° 2.433 de 2012 que Delega Atribuciones en Autoridades del Servicio Agrícola y Ganadero y Deroga Resoluciones que Indica; y

CONSIDERANDO:

1. Que, el plaguicida **PYRINEX® 48 % EC**, se encuentra inscrito bajo la Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.128, por la Resolución del Servicio N° 690 de fecha 08 de febrero de 2007, y renovado por la Resolución del Servicio N° 5.563, de fecha 13 de septiembre de 2013.
2. Que, la Resolución del Servicio N° 5.537, de fecha 21 de septiembre de 2012, autoriza el traspaso de titularidad de la autorización para el plaguicida **PYRINEX® 48 % EC**.
3. Que, la Resolución del Servicio N° 5.563, de fecha 13 de septiembre de 2013, autoriza la renovación de la autorización y la ampliación de origen para el plaguicida **PYRINEX® 48 % EC**.
4. Que, la firma **MAKHTESHIM AGAN CHILE SpA**, RUT N° 76.209.932-2, domiciliada en Av. Vitacura 2938, piso 8, Las Condes, Santiago, representada por el Sr. Gonzalo Delaveau Swett, ha solicitado, con fecha 05 de junio de 2014, autorización del Servicio para modificar la etiqueta del plaguicida indicado en el punto N° 1 *supra*, de acuerdo con el artículo N° 18 de la Resolución N° 3.670 de 1999 y sus modificaciones, en la siguiente información:

a. Área de Identificación del Producto

- Se corrige la composición del producto:

Clorpirifós* 48 % p/v (480 g/l)

Coformulantes, c.s.p. 100 % p/v (1 l)

* fosforotioato de O,O-dietilo y de O-3,5,6-tricloro-2-piridilo

5. Que, efectuada la evaluación de los antecedentes y los análisis respectivos, éstos demuestran que se cumple con las exigencias establecidas por las normas vigentes.

RESUELVO:

1. Modifícase la Resolución del Servicio N° 5.563, de fecha 13 de septiembre de 2013, en el sentido de autorizar la modificación de etiqueta solicitada sustituyéndose su etiqueta o rótulo por una nueva, que se acompaña en documento adjunto y que forma parte integrante de la presente Resolución.

2. A partir de la fecha de la presente resolución las etiquetas anteriores no podrán ser utilizadas en el envasado de este producto.
3. La autorización de este plaguicida tiene vigencia hasta el **08 de febrero de 2017**.

ANOTESE Y TRANSCRIBASE

RODRIGO ASTETE ROCHA
JEFE (TYP) DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRÍCOLA Y
FORESTAL

Anexos

Nombre	Tipo	Archivo	Copias	Hojas
PYRINEX 48 % EC MODIF. ETIQUETA	Digital			
PYRINEX 48 % EC ETIQUETA 01	Digital			
PYRINEX 48 % EC ETIQUETA 02	Digital			

AAP/IFC/PBC

Distribución:

- Alvaro Gustavo Peña Solis - Encargada Sección Atención a la Ciudadanía (S) SIAC
- Mario Apolonides Stevens Chamorro - Secretaria/o Subdepto. Viñas y Vinos, Inocuidad y Biotecnología
- Lisetty Del P. Vergara Vergara - Colaborador/a Subdepto. Viñas y Vinos, Inocuidad y Biotecnología
- Francisca Herrera Monasterio - Directora Regional (TyP) Dirección Regional de Valparaíso - Or.V
- Oscar Enrique Concha Díaz - Director Regional (TyP) Región Metropolitana - Servicio Agrícola y Ganadero - Or.RM
- GONZALO DELAVEAU SWETT - REPRESENTANTE LEGAL MAKHTESHIM AGAN CHILE SpA

División Protección Agrícola y Forestal



El presente documento ha sido suscrito por medio de firma electrónica avanzada en los términos de la Ley 19.799 (Sobre Documentos Electrónicos, Firma Electrónica y Servicios de Certificación de dicha Firma), siendo válido de la misma manera y produciendo los mismos efectos que los expedidos por escrito y en soporte de papel, con firma convencional.

El documento original está disponible en la siguiente dirección

url:<http://custodiafirma1406.acepta.com/v01/2b05343bbf6cab4492b4e229c482706a9dcebc11>