



## RESOLUCIÓN EXENTA N°:2218/2017

**AUTORIZA, EN EL MARCO DEL CONTROL OBLIGATORIO DE LA PLAGA CHINCHE PINTADA BAGRADA HILARIS (BURMEISTER, 1835) (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE), EL USO DEL PLAGUICIDA EN GEO 247 ZC**

Santiago, 12/ 04/ 2017

### VISTOS:

Lo dispuesto en la Ley N° 18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; el Decreto Ley N° 3.557 de 1980, que establece disposiciones sobre Protección Agrícola; y las Resoluciones del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3.080 de 2003 sobre regionalización de plagas y sus modificaciones, N° 1.557 de 2014 y sus modificaciones que Establece Exigencias para la Autorización de Plaguicidas, N° 1.577 de 2017 que declara control obligatorio de la de la plaga Chinche Pintada *Bagrada hiliaris* (Burmeister, 1835) (Hemiptera: Pentatomidae), N° 2.433 de 2012 que Delega Atribuciones en Autoridades del Servicio Agrícola y Ganadero; y

### CONSIDERANDO:

1. Que, el artículo 34° del Decreto Ley 3.557 de 1980, dispone que el SAG por autorización expresa puede dar un uso distinto a un plaguicida ya autorizado.
2. Que, de acuerdo a este marco, la Resolución N° 1.557 de 2014, establece que el Servicio, previa evaluación favorable, podrá otorgar autorización a plaguicidas para usos especiales cuando estos se requieran como parte de las medidas contempladas en los programas de control de plagas que el Servicio establezca.
3. Que, en el marco del Control Obligatorio de la plaga Chinche Pintada *Bagrada hiliaris* (Burmeister, 1835) (Hemiptera: Pentatomidae) establecido por el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) mediante Resolución N° 1.577 de 2017, ha dispuesto entre las medidas fitosanitarias, la aplicación de plaguicidas autorizados bajo uso especial, por parte del propietario, arrendatario o tenedor del cultivo o predio afectado correspondiente a especies vegetales de la familia de las Brasicáceas (sinónimo crucíferas) u otras especies hospedantes de esta plaga.
4. Que, se ha tenido a la vista antecedentes y la declaración de eficacia de la empresa **SYNGENTA S.A.** de fecha 04 de abril de 2017, respecto de la eficacia del plaguicida **EN GEO 247 ZC**, para el control de la plaga Chinche Pintada *Bagrada hiliaris*.

### RESUELVO:

1. **Autorízase**, en el marco del Control Obligatorio de la plaga Chinche Pintada *Bagrada hiliaris*, el uso del plaguicida **EN GEO 247 ZC**, autorización del SAG N° 1.701, sustancias activas Tiametoxam y Lambda-chalotrina, de contenido 14,1 y 10,6 % p/v respectivamente, formulación mezclada de CS y SC (ZC), de la empresa **SYNGENTA S.A.**, bajo los términos establecidos en la declaración de eficacia indicada en el cuarto considerando, la que forma parte integrante de la presente Resolución.
2. El citado plaguicida actúa por contacto e ingestión, debiendo aplicarse en los términos señalados en la declaración de eficacia indicada en el cuarto considerando, la que establece lo siguiente:

CULTIVOS	DOSIS	PERÍODO DE PROTECCIÓN (días)	APLIC. POR TEMPORADA	TIEMPO DE REINGRESO (Hrs.)	CARENCIAS (días)	MOMENTO DE APLICACIÓN
BRÓCOLI, COLIFLOR, REPOLLO	280-350 cc/ha.	7 a 16	hasta 3	12 hrs. Para personas / 14 días para animales	7	Desde inicio de trasplante hasta pre floración. Aplicar de acuerdo a monitoreo desde inicio de la infestación.
MELÓN, SANDÍA, ZAPALLO,					14	

ZAPALLITO ITALIANO, PEPINO, PEPINO DULCE, REPOLLITO DE BRUSELAS, COL FORRAJERA					
TOMATE, PIMENTÓN				5	

3. Esta autorización tendrá carácter provisional, con una vigencia de tres años a contar de la fecha de la presente Resolución. Para su prórroga, el titular de la autorización deberá presentar antes de su vencimiento, ensayos de eficacia en que se demuestre la aptitud del plaguicida para el control de la plaga en los cultivos de especies vegetales de la familia de las Brassicáceas (sinónimo crucíferas) u otras especies hospedantes para las que se recomiende su uso. Dichos ensayos deberán ser realizados en el país por Estaciones Experimentales autorizadas por el Servicio y dar cumplimiento a los protocolos establecidos para estos efectos.

4. Infracciones a lo estipulado en esta Resolución, se sancionarán de la forma prevista en el Decreto Ley N° 3.557 de 1980, sobre Protección Agrícola.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y NOTIFÍQUESE

**ROBERTO ANTONIO MIR LOYOLA**  
**JEFE (S) DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRÍCOLA Y**  
**FORESTAL**

**Anexos**

Nombre	Tipo	Archivo	Copias	Hojas
Declaración de Eficacia	Digital			

AAP/RT/PBC

Distribución:

- Fresia Rosa Encina Perez - Encargada Sección Oficina de Partes y Archivos - Or.OC
- Ricardo Jose Rodriguez Palomino - Jefe (S) Departamento de Sanidad Vegetal - Or.OC
- Fernando Torres Parada - Jefe Subdepartamento Vigilancia y Control de Plagas Agrícolas - Or.OC
- Alejandra Elena Aburto Prieto - Jefa Departamento Regulación y Control de Insumos y Productos Silvoagrícolas - Or.OC
- Roberto Antonio Tapia Soto - Jefe Subdepartamento Plaguicidas y Fertilizantes - Or.OC
- Valentina Beatriz Moreno Briceño - Directora Regional Subrogante (S) Dirección Regional de Valparaiso - Or.V
- Oscar Enrique Concha Díaz - Director Regional Servicio Agrícola y Ganadero Región Metropolitana de Santiago - Or.RM
- Santiago Valdés Eulufí - GERENTE DE DESARROLLO SYNGENTA S.A.

División Protección Agrícola y Forestal - Paseo Bulnes N° 140



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://firmaelectronica.sag.gob.cl/SignServerEsign/visualizadorXML/A9152FDF7F525F89B035FB14E125F5AF7699D440>