

8960/13

OF. DE PARTES CENTRAL  
Nº: .....  
22 AGO 2018  
A: Agrícola  
 CON ANT.  SIN ANT.

Santiago, agosto del 2018

SEÑOR  
RODRIGO ASTETE  
JEFE DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRÍCOLA Y FORESTAL  
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO  
AV. PRESIDENTE BULNES Nº 140  
SANTIAGO

At. Sr. Ignacio Figueroa C., Subdepartamento Viñas y Vinos, Inocuidad y Biotecnología División Protección.

Ref. **Solicitud de aplicación del plaguicida IMAXI 350 SC** (Imidacloprid 35% p/v), para el Control obligatorio de la plaga "Drosophila de alas manchadas" *Drosophila suzukii* (Matsumura) en cultivos de Frutillas, Frambuesas, Arándanos, Moras y Zarparrillas

De nuestra consideración:

Por la presente, solicitamos la **AUTORIZACIÓN DE APLICACIÓN EN CULTIVOS DE FRUTILLAS, FRAMBUESAS, ARÁNDANOS, ZARZAPARRILLAS Y MORAS** del plaguicida de nombre comercial **IMAXI 350 SC**, Autorización SAG Nº **1692**. Para respaldar dicha aplicación Rotam de Chile, adjunta respaldo bibliográfico que avala el control en Frutillas, Frambuesas, Arándanos Zarparrillas y Moras.

Quedamos atentos a cualquier comentario o solicitud.

Saludos cordiales,



**Julio Hurtado Cerda**  
Country Manager  
Rotam de Chile  
Fono: +56 (2) 233-9152

## 5. CONCLUSIONES Y PROPUESTA DE EFICACIA

- De acuerdo a la información presentada, solicitamos incluir, nuestro producto Imaxi 350 SC (Imidacloprid 350 SC), N° SAG 1692, para el control de *Drosophila Suzukii* en los cultivos de Frutillas, Frambuesas, Arándanos, Moras y Zarparrillas

Cultivo	Dosis	Mojamiento	Período de protección	Carencia	Tiempo Reingreso	Momento de aplicación
Arándanos	15 cc/hl	1000 L/ha	7 días	7	24 horas	Aplicar control al aparecer los primeros individuos hasta pre-cosecha. Se recomienda realizar la aplicación tan pronto se detecte la presencia de la plaga y repetir con intervalo de 7 días cuando sea necesario, según lo determine el monitoreo.
Moras				7		
Frutilla				15		
Frambuesas				7		
Zarparrillas				7		

## 6. RESPALDOS BIBLIOGRÁFICOS

- Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), julio 2013.
- <http://www.sag.cl/ambitos-de-accion/drosophila-suzukii>
- FICHA TÉCNICA N° 7 HOSPEDANTES Y DAÑOS DE *Drosophila suzukii*, SAG.
- Spotted Wing *Drosophila*: A Potential Pest of Arkansas Fruit and Vegetables, University of Arkansas).
- 2015 Insecticides for Blueberries, Strawberries, Caneberries and Grapes for Spotted Wing *Drosophila*, Updated 06/1/2015- Mary Concklin, University of Connecticut}
- <http://www.sag.cl/ambitos-de-accion/drosophila-suzukii/2971/registros>