

Bayer



Bayer S.A.  
Bayer CropScience  
Av. Andrés Bello 2457. Piso  
21.  
Providencia  
Santiago – Chile  
  
Fono: (56-2) 2520 8200  
www.bayercropscience.cl

Señor  
**Rodrigo Astete Rocha**  
**Jefe División Protección Agrícola y Forestal**  
**Servicio Agrícola y Ganadero**  
**Av. Presidente Bulnes N° 140**  
**Santiago**

**Santiago, 20 de Junio de 2017**

Cc. Roberto Tapia Soto, Jefe Subdepartamento Departamento Plaguicidas y Fertilizantes Departamento Regulación y Control de Insumos y Productos Silvoagrícolas.  
Ref. Presentación documentación y solicitud de autorización de uso de **Calypso 480 SC** bajo el marco del control obligatorio de *Drosophila suzukii*

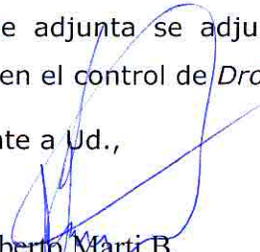
De nuestra consideración:

Por la presente, solicito a Ud. autorización para uso de **Calypso 480 SC** en el control de *Drosophila suzukii* (Matsumura) en Chile, para el insecticida con las siguientes características:

Nombre comercial:	<b>Calypso 480 SC</b>
No de autorización:	1.660
Ingrediente(s) activo(s):	Thiacloprid
Composición:	48% p/v (480 g/L)
Tipo de formulación:	Suspensión Concentrada
Aptitud de uso:	Insecticida
Dosis (mL/ha):	375
Concentración (mL/100 L):	25
Vol agua (L/ha)	1.500
Forma de aplicación:	Foliar
Época de aplicación:	Al aparecer los primeros individuos hasta pre-cosecha.
Cultivos:	Manzanos, perales, ciruelos, durazneros, nectarinos, damascos y cerezos.
No de aplicaciones:	2
Período de protección (días):	7
Carencia (días):	Manzano, peral, ciruelos: 1 día. Duraznero, damascos y nectarinos: 7 días. Cerezos: 3 días.
Tiempo de reingreso (horas):	12

Para tal efecto se adjunta se adjunta información bibliográfica que demuestra la eficacia de **Calypso 480 SC** en el control de *Drosophila suzukii*.

Saluda atentamente a Ud.,

  
Roberto Martí B.  
Desarrollo Agronómico

  
Michelle Pomareda S.  
Asuntos Regulatorios