



**Point Chile S.A.**

Santiago, 07 de abril de 2017

SEÑOR:

RODRIGO ASTETE ROCHA  
JEFE DE DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRÍCOLA Y FORESTAL  
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO  
AV. PRESIDENTE BULNES N° 140  
SANTIAGO. -

**At:** Sr. Roberto Antonio Tapia, Jefe del Sub-departamento de Plaguicidas y Fertilizantes.

**Ref.:** Declaración de eficacia del plaguicida BALAZO 90® SP, cuyo ingrediente activo es METOMILO, número de autorización SAG 1.482, para el control de *Bagrada hiliaris* en los cultivos de tomate, zapallo, rúcula, rabanito y kale en Chile.

BALAZO 90® SP para el control de *Bagrada hiliaris* puede ser aplicado, 1 VEZ durante la temporada, en plantas de tomate, zapallo, rúcula, rabanito y kale entregando un período de protección no mayor a 7 días.

BALAZO 90® SP debe ser aplicado por vía foliar, tan pronto se detecte la presencia de la plaga.

METOMILO, ingrediente activo de BALAZO 90® SP, actúa por CONTACTO E INGESTIÓN, ALTAMENTE SISTÉMICO, RECOMENDADO PARA EL CONTROL DE INSECTOS MASTICADORES Y RASPADORES.

Cultivos	Dosis (kg/ha)	N° de aplicaciones	Período de protección (días)	Tiempo de Reingreso (hrs)	Período de Carencia (días)
Tomate	1	1	7	24	3
Rúcula					10
Zapallo Rabanito, Kale					7

  
**Juan Ignacio Reyes**  
Departamento de Registros  
Point Chile S.A.



**Bibliografía Adjunta:**

Palumbo, J.C., N. Prabhaker, D. Reed, T.M. Perring, S. Castle y T.I. Huang. 2015, March. Susceptibility of *Bagrada hiliaris* (Hemiptera: Pentatomidae) to insecticides in laboratory and greenhouse bioassays. *Journal of Economic Entomology*. Advance Access published 1-11. DOI: 10.1093/jee/tov010.

Presentada en primera declaración de eficacia ingresada el 24 de marzo de 2017.