

# COMUNICADO

## A PRODUCTORES DE VID

Campaña contra Piojo Harinoso de la Vid  
Programa de supresión 2018

**PERIODO DE APLICACIÓN (Primavera)**

Control químico en todos los viñedos  
**20 de marzo al 10 de abril**

**IMPACTAR POBLACIONES**

El concepto "Impactar" significa realizar una medida de control, en épocas donde las poblaciones de las plagas se encuentran reducidas. Esto, reducirá aún más las poblaciones y evitará una alta hibernación de insectos en invierno. Los Tratamientos consisten en una o dos aplicaciones, en base a historial de la plaga y datos de muestreo del insecto (muy importante buen sistema de raíces y/o follaje activo)

**CONTROL QUÍMICO**

- Aplicar al suelo, a través sistema de riego, IMIDACLOPRID en dosis de 525 gr i.a. /ha.
- NO aplicar IMIDACLOPRID si el suelo está muy húmedo o sobre saturado de humedad, ya que bajo esta condición el producto no llegará a la zona radicular.
- Aplicar IMIDACLOPRID posterior a las de enraizadores y nematicidas.

- No aplicar en alta probabilidad de lluvias. Esta provocará pérdidas del producto si ocurre en un periodo mínimo de 48-72 hrs. posteriores a la aplicación.
- Calibrar la inyección del producto al sistema y aplicar en la mitad de tiempo de riego.

**CONTROL CULTURAL Descortezado**

- En esta práctica se descortezaran plantas con alta población de piojo harinoso y debe efectuarse de manera PERMANENTE todo el año.
- En plantas o cuadros con alta o antecedentes de alta población, se complementa el control con APLICACION DE SOLUCIONES JABONOSA de 7 Kg/2000 Lts agua/ha.

**¡Es muy importante consultar a tu asesor!**

### INSECTICIDAS AUTORIZADOS

Para control de piojo harinoso en vid de mesa en la Costa de Hermosillo, Sonora, 2018

Ingrediente activo	Dosis g.i.a./ha	Época aplicación	Intervalo seguridad	Intervalo Reentrada	Grupo Resistencia IRAC	Sistema Producción
Imidacloprid	Suelo-525 Follaje-875	Precosecha/ Cosecha	Suelo-30 días Follaje-0 días	12 hrs	4A	Convencional
Clothianidin	Suelo-154 Follaje-38.5	Precosecha/ Cosecha	Suelo-28 días Follaje-0 días	24 hrs	4A	Convencional
Dinotefuran	Suelo-400	Precosecha	Suelo-28 días	24 hrs	4A	Convencional
Thiamethoxam	Suelo-150	Precosecha	Suelo-60 días	24 hrs	4A	Convencional
Flupyradifurone	Foliar 102-205 Suelo 307-410	Precosecha	Foliar-0 Suelo-30	24 hrs	4E	Convencional
Fosmet	1,250	Precosecha	14 días	12 hrs	1B	Convencional
Spirotetramat	90-120	Precosecha	7 días	12 hrs	23	Convencional
Buprofezin	700	Precosecha	30 días	24 hrs	16	Convencional
Sulfoxaflor 4	8-96	Precosecha	7 días	12 hrs	4C	Convencional
Piretrinas naturales	Etiqueta	Cosecha	0 días	12 hrs	4A	Orgánico
Sales potasio	Etiqueta	Cosecha	0 días	12 hrs	-	Orgánico
Argemoninas	Etiqueta	Cosecha	0 días	12 hrs	4A	Orgánico
Aceites	Etiqueta	Cosecha	0 días	12 hrs	-	Orgánico
Jabones biodegradables	5-10 kg/ha	Postcosecha/ Prepoda	0 días	12 hrs	-	Convencional

**¡Es muy importante utilizar los insecticidas recomendados**

Para cualquier aclaración o mayor información comunicarse a los teléfonos:  
**(662) 260-70-46 y 260-82-46**

