

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.
Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
01 (871) 750 56 65 con 6 líneas



INSECTICIDA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: FINO® 350 FW
 Ingrediente activo: Imidacloprid
 Grupo químico: Neonicotinoide
 Formulación: Suspensión concentrada
 Concentración: 31.06 % imidacloprid
 Equivalente: 350 g IA/L a 20°C
 Nombre químico: (E)- 1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina
 No. CAS: 138261-41-3

Registro COFEPRIS No. **RSCO-INAC-0199-319-064-031**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido viscoso color blanco
 pH: 6.0 ± 1.00
 Solubilidad en agua: 610 mg/L a 20°C
 Presión de vapor: 4.0*10⁻⁷ mPa a 25°C

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVOS	PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha) / 200 L de agua	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EPA (ppm)	OBSERVACIONES
Algodonero	Mosquita Blanca <i>Bermisia sp</i>	0.3 - 0.6	21	6.0	Comenzar las aplicaciones cuando se presenten los primeros adultos. Se recomienda realizar dos aplicaciones a intervalos de 14 días. En poblaciones altas se debe utilizar la dosis de 0.6 L/ha.
Papa	Pulgón <i>Myzus persicae</i>	1.0 - 1.5	7	0.4	Aplicar sobre los tubérculos en el fondo del surco, justo antes de tapar.
Jitomate	Pulgón <i>Myzus persicae</i>	0.75 - 1.5	21	1.0	Hacer la aplicación posttrasplante al cuello de la planta con el suelo húmedo.
Chile	Mosquita blanca <i>Bemisia</i>			1.0	
Tabaco	<i>argentifolii</i>			EXENTO	

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.

FICHA TÉCNICA

CULTIVOS	PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha) / 200 L de agua	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EPA (ppm)	OBSERVACIONES
Vid	Mosquita Blanca <i>Bermisia sp</i>	0.15 - 0.5	0	1.0	Aplice al momento de observar los primeros individuos de la plaga, realice una segunda aplicación con 14 días de intervalo a la primera.
Calabacita Calabaza Melón Pepino Sandía	Mosquita blanca <i>Bemisia tabaci</i> Pulgón <i>Aphis gossypii</i>	0.3 - 0.6	21	0.5 0.5 0.5 0.5	Aplice al momento de observar los primeros individuos de la plaga, realice una segunda aplicación con 14 días de intervalo a la primera.
Brócoli Col Coliflor Col de Bruselas	Pulgón <i>Brevicoryne brassicae</i>	0.5 - 1.0	21	3.5 3.5 3.5 3.5	Aplicación en drench a cuello de la planta o en sistemas de riego por goteo. Aplice al momento de observar los primeros individuos de plagas.
Aguacatero	Mosquita Blanca <i>Paraleyrodes perseae</i>	0.3 - 0.45	7	1.0	Comenzar las aplicaciones cuando se presenten los primeros individuos. Se recomienda realizar dos aplicaciones a intervalos de 14 días entre ellas.
Nogal	Pulgón negro <i>Metanocallis caryaefoliae</i> Pulgón amarillo <i>Monelliopsis necanis</i>	0.5 - 1.6	7	0.05	Realizar una aplicación al follaje.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de la aplicación de **FINO® 350 FW** verifique que el envase se encuentra en buen estado. Los recipientes sellados pueden desarrollar presión ábralos con cautela. Agítelo antes de usar y proceda a abrirlo por la parte superior evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos.

Llenar el tanque de aplicación hasta 3/4 partes de su capacidad con agua. Agregar **FINO® 350 FW** y, agitando, llenar de agua el tanque hasta completar su capacidad y agitar. Las aplicaciones deberán efectuarse usando tanta agua como sea necesario para lograr el cubrimiento completo del follaje, según se emplee equipo terrestre o aéreo y con la frecuencia necesaria de acuerdo con la curva de desarrollo de la plaga principal.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso, ni cuando el viento tenga velocidad mayor de 15 km

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos aquí recomendados