

Mospilan®

Insecticida

▶ ALTAMENTE EFECTIVO CONTRA UN AMPLIO ESPECTRO DE INSECTOS

Control de insectos de los órdenes Homóptera (pulgones, langostinos, mosquitas blancas), Coleóptera, Lepidóptera y Thysanoptera.

▶ NUEVO GRUPO QUÍMICO: IDEAL PARA PROGRAMAS DE CONTROL

Mospilan al ser un insecticida del grupo químico de los cloronicotinilos, presenta bajo riesgo de resistencia cruzada al ser rotado con insecticidas convencionales en programas de control de insectos.



Mosquita blanca
(*Trialeurodes vaporariorum*)

▶ ALTAMENTE SISTÉMICO Y CON ACCIÓN TRANSLAMINAR

Mospilan, con acción de contacto e ingestión, altamente sistémico y con actividad translaminar, tiene un nuevo mecanismo de acción sobre el sistema nervioso de los insectos. Actúa como un análogo de acetilcolina, transmisor químico natural de los impulsos nerviosos, produciendo una excitación nerviosa continua en el insecto que le provoca la muerte.

▶ TIENE REGISTRO EPA Y U.E. EN TOMATES

▶ FORMULADO COMO POLVO SOLUBLE (PS)

Contiene como ingrediente activo: Acetamiprid 200 g/Kg.

Eficacia comprobada
en mosquita blanca en
tomate y otras plagas
en hortalizas y cultivos

Cultivando **Innovación**
Creando **Valor**

 **BASF**

The Chemical Company

RECOMENDACIONES DE USO

Mospilan está recomendado en hortalizas, frutales y otros cultivos. Para otras recomendaciones de uso consultar con nuestro Departamento Técnico.

Tomate y pimentón



Plagas: Mosquita blanca (*Trialeurodes vaporariorum*), Pulgones (Aphidae), Minahojas, Trips californiano (*Thrips tabaci*).

Dosis: 45-50 g/100 L de agua + 30cc de **Break**/100 L de agua

Observaciones: Asperjar en forma foliar según los períodos de aparición de la plaga con un volumen aproximado de 1000 L/ha de agua.

Papa



Plagas: Mosquita blanca, Pulgones, Minahojas, Trips californiano.

Dosis: 300 - 375 g/ha + 30cc de **Break**/100 L de agua

Observaciones: Asperjar en forma foliar según los períodos de aparición de la plaga.

Semilleros de alfalfa, hortalizas y otros cultivos



Plagas: Trips californiano, pulgones y langostinos

Dosis: 500 g/ha ó 50-70 g/100 L de agua + 30cc de **Break**/100 L de agua.

Observaciones: Aplicar con buen mojamiento. Para el control de trips en semilleros aplicar en prefloración. En alfalfa aplicar con volumen aproximado de 1000 L/ha de agua.

Trigo



Plagas: Pulgones

Dosis: 125-150 g/ha + 30cc de **Break**/100 L de agua.

Observaciones: Usar la dosis mayor en condiciones de alta presión de la plaga. Es recomendable aplicar con **Break** en dosis 30 cc/100 L en aplicaciones terrestres y 80-100 cc de **Break** en aplicaciones aéreas. Emplear 40-60 L agua/ha en aplicación aérea y 100 a 200 L agua/ha en aplicación terrestre.

Remolacha



Plagas: Pulgones, Langostinos

Dosis: 375 g/ha + 30cc de **Break**/100 L de agua.

Observaciones: Aspersión foliar. Repetir según los períodos de aparición de la plaga.

TOLERANCIAS Y CARENCIAS

U.E.: 0,1 ppm en tomate. USA: 0,2 ppm hortalizas de fruto, hortalizas de hoja (excepto brasicas); 0,40 ppm tomate pasta y 0,20 ppm tomates.
Fuente: Pesticide Chemical News Guide, febrero 2004.

Respete carencia de 7 días en papas, 60 días en remolacha y 1 día en tomate y pimentón. En cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino.

Tolerancias para otros países y cultivos, consultar a nuestro Departamento Técnico.

COMPATIBILIDAD

Mospilan es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes fuertemente oxidantes. Al realizar una mezcla se recomienda una confirmación previa de compatibilidad.

MEDIO AMBIENTE

No tiene efecto adverso contra insectos benéficos, como abejas y abejorros, después de 24 hrs. de aplicado. Evitar exponer a las abejas a la pulverización.

Mospilan está clasificado como producto poco peligroso, categoría III, etiqueta con franja de color azul.

ENVASES

Mospilan se encuentra disponible en envases de 500 g.

Mospilan®

Insecticida

Más información en:

www.basf.cl/agro

® Mospilan es marca registrada de Nippon Soda Co. Ltda. Leer la etiqueta antes de usar el producto.

BASF Chile S.A.: Santiago: Carrascal 3851. Fono: 6407000. **Coquimbo:** La Fragua 1291, Barrio Industrial Peñuelas. Fono: 231544. **San Felipe:** Fono: 510947. **Rancagua:** Av. F. Koke 240. Fono: 232053. **Curicó:** Longitudinal Sur Km 192. Fono: 311359. **Chillán:** Av. O'Higgins 3630, Chillán Viejo. Fono: 265384. **Temuco:** Panamericana Sur 4750. Fono: 337981. **Osorno:** Fono: 236103.

Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos, y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a las personas que reciben las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ninguna reclamación o exigencia de garantía, ya sea expresa o implícita, de cualquier naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendaciones o el producto al cual estas últimas se refieren.

