# MKI FIJADOR PLUS MKI FIJADOR MKI BLOCK

ATENCIÓN AL CLIENTE / ASESORÍA TÉCNICA 902 180 361

CENTRAL: Pol. Ind. San José de Valderas II, Comunidad Alameda - Aurora Boreal, 6 Nave 35. 28918 Leganés (Madrid)
Tel. 91 612 12 11 - Fax 91 610 68 30
e-mail: gmb@tsai.es

FÁBRICA Y DPTO. EXPORTACION 46940 Manises (Valencia). Tel. 96 153 61 00 - Fax 96 152 23 08.

www.gmb-internacional.com









## **MKI FIJADOR PLUS MKI FIJADOR MKI BLOCK**





## CARACTERÍSTICAS DEL FORMULADO "FIJADOR EN GEL"

Es un insecticida en medio hidroalcohólico que incluye en su composición un polímero acrílico que le permite fijarse a las superficies donde es utilizado.

Tras la aplicación, el principio activo queda incluido en un film acrílico que constituye una barrera protectora transparente e inodora.

Cristalización y liberación continuada del insecticida.

Actúa por contacto e ingestión.

Proporciona **efecto prolongado, alta persistencia**, al liberarse progresivamente la materia activa.

Presenta actividad larvicida y ovicida.

Elimina los insectos existentes y actúa como protección frente a futuras reinfestaciones.

Gran espectro de acción controla una amplia gama de insectos.

## CARACTERÍSTICAS DE LA MATERIA ACTIVA "ACETAMIPRID"

Pertenece a la familia de los **neonicotinoides.** 

Actúa de modo irreversible en los receptores nicotínicos de la acetilcolina en las células nerviosas de los insectos, paralizándolos y provocando su muerte.

El mecanismo de acción es más selectivo sobre los insectos que sobre mamíferos, lo que supone una aplicación más segura.

No tiene propiedades repelentes ni provoca efecto desalojo.

Estable a la luz solar.

Bajo potencial de bioacumulación.

Baja volatilidad en agua y suelo.

### MODO DE EMPLEO

Fácil aplicación.

Aplicación manual con espátula dirigida, o directamente del envase mediante un **aplicador específico.** 

Aplicar **formando bandas** que actúen de barrera insecticida.

Aplicar en **lugares de paso** frecuentados por insectos: zócalos, marcos de puertas y ventanas, alrededores de motores, arquetas de desagüe, alcantarillas, etc.

Adecuado para el **control de insectos rastreros**: cucarachas, hormigas, arañas, etc.

Uso ambiental e industria alimentaria.

No requiere plazo de seguridad.



#### **MKI FIJADOR PLUS**

	MINITISADOR I EOS
Tipo de formulación	Fijador en gel
Composición	Acetamiprid1%
	Excipientes y disolventes alcohólicos c.s.p100%
Registro	Ministerio de Sanidad y Consumo (Dir. Gral. de Salud Pública)
	Uso ambiental 10-30-05747 e Industria Alimentaria 10-30-05747-HA
Finalidad del producto	Insecticida para insectos rastreros
Aplicaciones y usos autorizados	Uso ambiental y uso en Industria Alimentaria exclusivamente por personal autorizado
Modo de empleo	Aplicación manual con espátula dirigida a zócalos, marcos de puertas y ventanas, alrededores de motores, arquetas de desagües, alcantarillas y demás lugares frecuentados por los insectos, formando bandas que actúen de barrera insecticida
Dosificación	Producto listo uso. Aplicar 20 a 35 g. de producto por metro lineal, dependiendo del grado de infestación
Plazo de seguridad	
Clasificación de peligrosidad	Inflamable
Presentación	Cubo 5 kg. / Cartuchos de 300 g. (alta densidad)

### **MKI FIJADOR**

Tipo de formulación	Fijador en gel
Composición	Acetamiprid0,5%
	Excipientes y disolventes alcohólicos c.s.p100%
Registro	Ministerio de Sanidad y Consumo (Dir. Gral. de Salud Pública)
	Uso ambiental 10-30-05748 e Industria Alimentaria 10-30-05748-HA
Finalidad del producto	Insecticida para insectos rastreros
Aplicaciones y usos autorizados	Uso ambiental y uso en Industria Alimentaria exclusivamente por personal autorizado
Modo de empleo	Aplicación manual con espátula dirigida a zócalos, marcos de puertas y ventanas, alrededores de motores, arquetas de desagües, alcantarillas y demás lugares frecuentados por los insectos, formando bandas que actúen de barrera insecticida
Dosificación	Producto listo uso. Aplicar 20 a 35 g. de producto por metro lineal, dependiendo del grado de infestación
Plazo de seguridad	
Clasificación de peligrosidad	Inflamable
Presentación	Cubo 5 kg. / Cartuchos de 300 g. (alta densidad)

#### **MKI BLOCK**

Tipo de formulación	Cebo insecticida en bloque
Composición	Acetamiprid
	Sustancias de sabor amargo0,002%
	Excipientes c.s.p100%
Registro	Ministerio de Sanidad y Consumo (Dir. Gral. de Salud Pública)
	Uso ambiental 10-30-05764 e Industria Alimentaria 10-30-05764-HA
Finalidad del producto	Insecticida para insectos rastreros
Aplicaciones y usos autorizados	Uso ambiental y uso en Industria Alimentaria exclusivamente por personal autorizado
Modo de empleo	En portacebos correctamente etiquetados, para mantener el cebo protegido del ambiente y lograr una mayor duración del mismo en condiciones óptimas de aceptación por los insectos Colocar en zócalos, alrededores de motores, arquetas de desagües, alcantarillas, y demás lugares frecuentados por los insectos. No aplicar sobre superficies calientes. Proteger de temperaturas altas (> 45 °C)
Dosificación	Producto listo uso. Colocar cerca de los lugares de paso frecuentados por los insectos. Colocar 1 ó 2 bloques de 15 g. por cada 10/15 m² de superficie a controlar según la intensidad de la plaga. Pasados 15 días revisar y reponer los cebos consumidos
Plazo de seguridad	
Clasificación de peligrosidad	
Presentación	Cubo 5 kg.