

# FICHA TÉCNICA



INSECTICIDA

## **FIPRONIL**PRIME

<b>NOMBRE COMUN</b>	FIPRONIL 25% WG
<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	FIPRONIL
<b>GRUPO QUIMICO</b>	FENILPIRAZOL
<b>FORMULACION</b>	GRANULADO DISPERSABLE (WG)
<b>COMPOSICION</b>	FIPRONIL 25% p/v OTROS INGREDIENTES: 75% p/v
<b>MODO DE ACCION</b>	AMPLIO ESPECTRO QUE AFECTA AL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL DEL INSECTO
<b>TOXICIDAD</b>	GRUPO II - MODERADAMENTE PELIGROSO
<b>AUTORIZACION SAG</b>	

### **PRINCIPALES CARACTERISTICAS**

FIPRONIL PRIME es un insecticida a base de FIPRONIL de amplio espectro, de acción sistémica, de contacto e ingestión que actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos.

# FICHA TÉCNICA



## RECOMENDACIONES DE USO

CULTURA	PLAGA		DOSIS
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
Algodón	Boca de Algodonero	Eitinobothrus brasiliensis	60-300 grs/ha
	Tripes de algodónero	Frankliniella schultzel	
Maiz	Oruga elasmó	Elasmopalpus lignosellus	300 grs/ha
	Coro	Dillobderus abderus	
Soja	Cupin del montículo	Procornitermes triacifer	150 grs/ha
	Oruga elasmó	Elasmopalpus lignosellus	
	Cascudito marrón	Srscsnthus mourel	
	Vaquita verde	Diabrotica speciosa	
	Coro	Phyllophaga cuvabana	
	Coro	Dillobderus abderus	
	Cien pies	Porcellio laevis	
	Grillo topo	Scapteriscus spp	
	Picudo de la soja	Sternechus subsignatus	

# FICHA TÉCNICA



## **INDICACIONES DE USO:**

Para equipos terrestres: llenar con agua hasta la mitad de su capacidad, el tanque del equipo de aplicación. Accionar luego los agitadores y agregar luego la cantidad requerida del formulado. Completar con agua la capacidad del tanque. En máquinas para tratamiento de semillas: en el tratamiento húmedo, empastar la dosis indicada del cura-semillas en medio litro de agua, aplicando luego esta crema sobre 100 Kg de semilla.

## **MOMENTO DE APLICACIÓN:**

debe ser aplicado de acuerdo al monitoreo de la plaga, susceptibilidad de la variedad y condiciones ambientales, dentro de un programa de rotación con otros insecticidas de diferente mecanismo de acción y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo

## **EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUBSIGUIENTES:**

no se observan bajo las condiciones de uso recomendadas.

## **INCOMPATIBILIDAD:**

Es incompatible con productos fuertemente oxidantes, alcalinos o ácidos. En caso de duda se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala antes de aplicar en la totalidad del cultivo. No aplicar en almácigo bajo vidrio

## **FITOTOXICIDAD:**

En las condiciones de uso indicadas en producto no resulta fitotóxico.

## **PERIODO DE CARENCIA: ALGODÓN:**

30 días MAIZ: 30 días SOJA: 30 días

## **TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:**

esperar el completo secado del caldo pulverizado para reingresar al área tratada. Si necesita ingresar antes de este periodo, utilice equipos de protección recomendados para el uso durante la aplicación.