

FICHA TÉCNICA

# AGROCIN 20

Cipermetrina  
Concentrado emulsionable**COMPOSICIÓN**

Cipermetrina no menos de 19.60%

**REGISTRO COFEPRIS:**

RSCO-INAC-0111-356-009-020

**FUNCIÓN**

**AGROCIN 20** es insecticida piretroide a base de cipermetrina que actúa por contacto e ingestión principalmente sobre larva de lepidópteros, dípteros y otras plagas.

**ESPECIFICACIONES**

PROPIEDAD	Estándar
APARIENCIA	Líquido homogéneo sin partículas extrañas
COLOR	Amarillo- ámbar
Densidad (g/ml)	1.0+/-0.1

**USO EN CULTIVOS**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)
Algodonero (30) *	Gusano Bellotero ( <i>Heliothis Zea, Heliothis Virescens</i> ) Perforador de la Hoja ( <i>Bucculatrix Thurberiella</i> )	400-600 ml
Soya (7) *	Gusano Rosado ( <i>Pecctinophora Gossypiella</i> ) Falso Medidor ( <i>Trichoplusia Ni</i> ) Gusano Soldado ( <i>Spodoptera Spp</i> ) Gusano de la Hoja ( <i>Alabama Argillacea</i> ) Chinche Lygus ( <i>Lygus Spp</i> )	400-600 ml
	Gusano Bellotero ( <i>Heliothis Zea</i> ) Gusano Terciopelo ( <i>Anticarsia Gemmatalis</i> ) Gusano Peludo ( <i>Estigmene Acraea</i> )	300-500 ml
Maíz (1) *	Gusano Cogollero ( <i>Spodoptera Frugiperda</i> )	300-500 ml

(\*) Días entre la última aplicación y cosecha

**MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN Y APLICACIÓN**

**AGROCIN 20** puede usarse en aplicación terrestre y aérea. La cantidad de agua dependerá según el tipo de aplicación. Terrestre: Aplicar de 200-600 L de agua por hectárea, utilizando equipo convencional. Es muy importante que para determinar nuevas aplicaciones se realicen muestreos de la población de insectos y considerar los indicadores necesarios y la etapa de desarrollo del cultivo. Aplicar temprano en la mañana o por la tarde cuando las temperaturas no sean altas.



### **INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA**

No debe ser mezclado con productos de naturaleza alcalina. Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá realizarse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos.

### **MANEJO DE RESISTENCIA**

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

