

# FIPRONIL AGROCENTRO 200 SC®

Suspensión concentrada - REGISTRO NACIONAL ICA 1394

## COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Fipronil: ..... 200 g/L.  
5-amino-1-(2,6-dichloro- $\alpha$ ,  $\alpha$ ,  $\alpha$ -trifluoro-p-tolyl)-4-[(trifluoromethyl) -  
sufinyl]pyrazole-3-carbonitrile, de formulación a 20° C.

## INFORMACIÓN GENERAL

FIPRONIL AGROCENTRO 200 SC es un insecticida de amplio espectro. Fipronil interfiere con el paso de los iones cloruro a través del canal de GABA. En dosis suficientes, Fipronil provoca la excitación neuronal excesiva, parálisis grave y la muerte del insecto.

## RECOMENDACIONES DE USO

Para un buen control con FIPRONIL AGROCENTRO 200 SC es necesario observar que las condiciones de humedad sean adecuadas (mayores del 50%), utilizado en aplicaciones aéreas 38 litros de agua por hectárea y en aplicaciones terrestres 300 litros de agua por hectárea. No aplique FIPRONIL AGROCENTRO 200 SC si se espera lluvia una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir.

## PRESENTACIONES

FIPRONIL AGROCENTRO 200 SC se encuentra en presentaciones de 250 mililitros, 1 litro y 4 litros.



Insecticidas



de uso agrícola

## RESPONSABILIDAD

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

## MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

## COMPATIBILIDAD

FIPRONIL AGROCENTRO 200 SC No es compatible con productos de reacción alcalina. No tiene acción corrosiva sobre los equipos de aplicación. Consulte con un ingeniero agrónomo antes de realizar cualquier mezcla.

## P RECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

## AL MACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

## T ELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

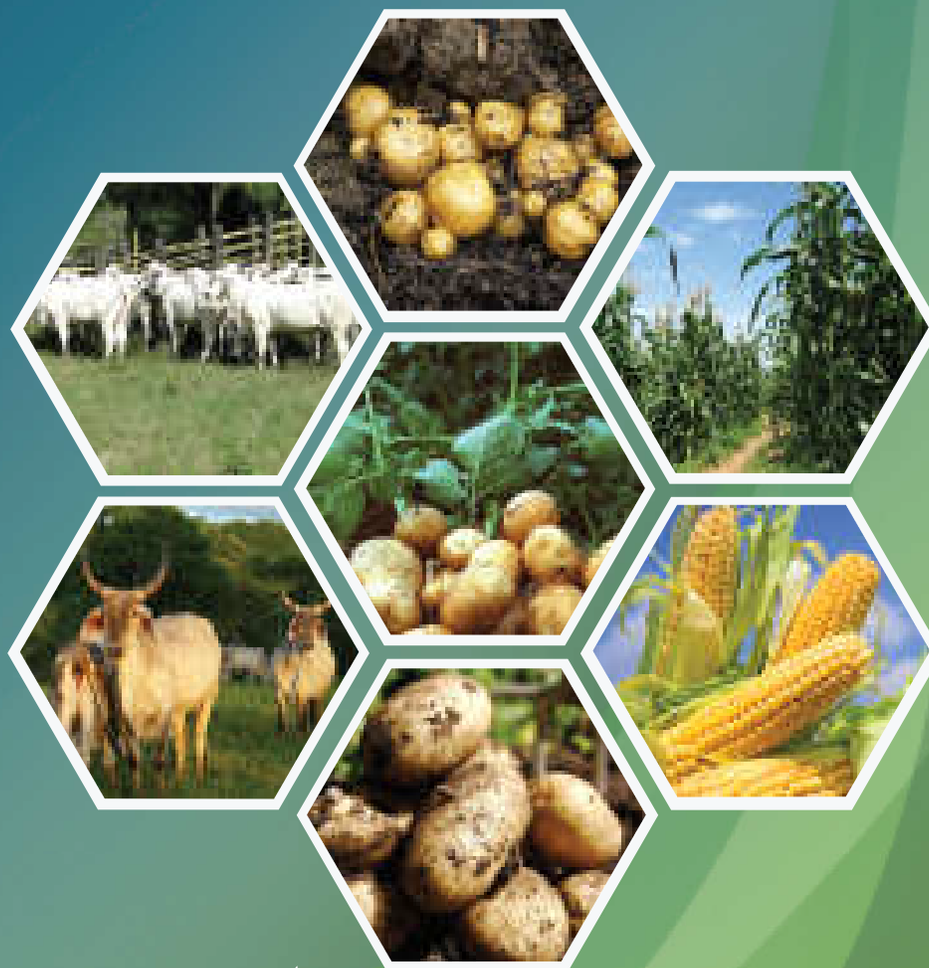
CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

## DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	Período de Reentrada	Período de carencia
Arroz	Cucarro (Eutheola bidentata)	300 cc/Ha	12 horas	15 días
Papa	Gusano Blanco (Premnotripes vorax)	600-700 cc/Ha	12 horas	15 días
Potrero	Chinche de los potreros (Collaria scenica)	300 cc/Ha	12 horas	14 días



**a c agrocentro®**  
Colombia, S.A.S.

Calle 108#51-81 Barrio Pasadena, Bogotá, Colombia  
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831  
colombia@agrocentro.info  
www.colombia.agrocentro.com

Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

