### FICHA TÉCNICA KATROM 200 SC



Actualización: 08/02/2023



Insecticida de uso agrícola Titular: QUÍMICOS OMA S.A.

Tipo de formulación: Suspensión Concentrada (SC

Ingrediente activo: Fipronil
Concentración: 200 g/L
Ingredientes aditivos: c.s.p. 1 litro
Grupo químico: Fenil pirazol

MODO DE ACCIÓN: Sistémico moderado que actúa por Contacto e Ingestión.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Bloquea los receptores GABA e interfiere con el paso de los iones cloruro a través de los canales GABAICOS. Prácticamente no tiene efecto sobre la acetilcolinesterasa por lo que los insectos resistentes a carbamatos, ciclodieno y piretroides son sensibles a fipronil

#### RECOMENDACIONES DE USO

#### "Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.C.	P.R.
Arroz (Oryza sativa)	Cucarro (Eutheola bidentata)	350 ml/ha	30 días	4 horas
Cebolla (Allium cepa)	Trips (Trips tabaci)	240 ml/200 L	14 días	4 horas
Clavel (Diantus caryophyllus)	Trips (Frankiniella occidentalis)	0.4 ml/L	N.A.	4 horas
Crisantemo (Chrysanthemum spp)	Trips (Frankiniella occidentalis)	0.3 a 0.5 ml/L	N.A.	4 horas
Fríjol (Phaseolus vulgaris)	Trips (Trips palmi)	240 ml/200 L	14 días	4 horas
Palma (Elaeis guinensis)	Leucothyreus Leucothyreus femoratus	0.25 L/ha	14 días	4 horas
Papa (Solanum tuberosum)	Gusano blanco (Premnotrypes vorax)	240 ml/200 L	14 días	4 horas
Pastos (Pennisetum clandestinum)	Chinche de los pastos (Collaria scenica)	0.15 L/ha	21 días	24 horas*
Rosa (Rosa sp)	Trips (Frankiniella occidentalis)	0.4 ml/L	N.A.	4 horas

P.R.: Periodo de Reentrada (Reingreso): Tiempo que debe transcurrir entre la aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado sin elementos de protección personal. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. El valor PR contenido en la presente etiqueta fue calculado por evaluación del riesgo (método 2. Res. ICA 00011768)

P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

N.A.: No aplica.

<sup>\*</sup> Para ganado: El periodo de rentrada aplica para el reingreso de animales al potreo o área de pastoreo. PR calculado por peligrosidad (método 1. Res. ICA 00011768)

## FICHA TÉCNICA KATROM 200 SC



**Advertencia:** "Para aplicaciones aéreas y terrestres, se debe respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos de agua". No contamine las aguas.

**FITOTOXICIDAD:** No se ha presentado fitotoxicidad en los cultivos de la recomendación de uso. Sin embargo, se recomienda hacer pruebas previas a su uso comercial.

**COMPATIBILIDAD:** Se recomienda hacer pruebas de fitocompatibilidad y compatibilidad de mezcla antes de su aplicación comercial.

PRESENTACIONES: 1 Litro

## EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 FUERA DE BOGOTÁ EN BOGOTÁ COMUNICARSE AL TELÉFONO 2886012



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO



# Registro Nacional ICA No. 428 Formulado, Distribuido y Comercializado por: QUIMICOS OMA S.A.

Autopista Medellín Km 2.5 Vía Parcelas (Cota) Km 1.3
Parque Empresarial AEPI, Bodega 16
PBX: 8985179 – E. Mail: servicioalcliente@quimicosoma.com
Cota (Cundinamarca), Colombia

www.quimicosoma.com