

FIPROKILL 200 SC®

Fipronil 20%

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FIPROKILL 200 SC es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión en los insectos.

Ingrediente Activo/Concentración	: Fipronil 200 g/L
Grupo Químico	: Phenylpirazoles
Clase de Uso	: Insecticida
Tipo de formulación	: Suspensión Concentrada (SC)
Nro. IRAC	: 2B
Registro PQUA N°	: 776 – SENASA
Titular del Registro	: CROP BUSINESS S.A.C

2. PROPIEDADES FÍSICO- QUÍMICAS

Hg Aspecto físico	: Suspensión líquida blanco a crema con ligero olor
Densidad	: 1.05 ± 0.05 g/ml at 20°C
pH	: 5.0 - 7.0
Persistencia de espuma	: Máximo 30 ml después de 1 minuto
Inflamabilidad	: No inflamable
Explosividad	: No explosivo
Corrosividad	: No corrosivo

3. MODO Y SITIO DE ACCIÓN

FIPROKILL 200 SC es un insecticida de aplicación foliar, utilizado para el control de diferentes plagas en diversos cultivos. Tiene acción sistémica en la planta. En los insectos actúa por contacto e ingestión.

FIPROKILL 200 SC actúa bloqueando los canales de cloro regulados por el ácido g-aminobutírico (GABA) en las neuronas, causando hiperexcitabilidad y convulsiones en el insecto.

4. RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2	14	0.02
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.2	21	0.01
Papa	Gorgojo de los Andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	0.25	14	0.01
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.2 - 0.25	7	0.01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuos

(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

FIPROKILL 200 SC®

Fipronil 20%

5. EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

FIPROKILL 200 SC debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga– cultivo.

FIPROKILL 200 SC se prepara diluyendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total. Se recomienda aplicarlo con un buen volumen de agua, procurando mojar uniformemente todo el follaje para asegurar un buen control de la plaga.

6. PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

7. COMPATIBILIDAD

FIPROKILL 200 SC es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa antes de usar el producto.

8. FITOTOXICIDAD

FIPROKILL 200 SC no es fitotóxico si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

9. PRECAUCIONES DE USO

Durante el manejo se deben tomar las precauciones propias de cualquier producto no destinado para consumo humano directo. Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. El envase vacío No debe ser utilizado para conservar alimentos o agua para consumo. Para obtener mejores resultados, siempre consulte a un experto agrónomo de **CROP BUSINESS SAC**.

10. PRESENTACIONES COMERCIALES

Frasco	0.25 L, 0.5 L, 1 L
Galonera	4 L
Bidón	20 L
Cilindro	200 L.

11. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

SAMU: 106

Nota al comprador:

El fabricante garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con las indicaciones descritas en la etiqueta. El fabricante no se hace responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.