

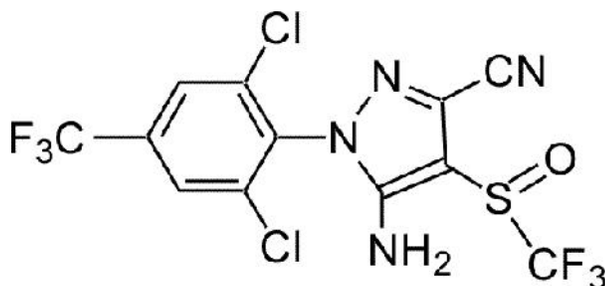
FICHA TECNICA OBERTS 200 SC

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.
Titular de Registro : FARMAGRO S.A.
Número de Registro : PQUA N° 1020-SENASA

IDENTIDAD

Composición : Fipronil
Concentración : 200 g/L
Formulación : Suspensión concentrada
Grupo Químico : Fenilpirazol
Clase de Uso : Insecticida
Fórmula Empírica : $C_{12}H_4Cl_2F_6N_4OS$
Fórmula Estructural :



Peso Molecular : 437.15 g/mol

CARACTERISTICAS

OBERTS 200 SC es un insecticida del grupo de los fenilpirazoles que actúa por contacto e ingestión, controla un amplio rango de insectos como picadores-chupadores, perforadores de hoja, gorgojos y picudos.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Densidad específica : 1.06 g/ml a 20°C
pH : 7.0-9.0
Estado Físico : Líquido
Color : Blanco
Olor : Sin olor
Estabilidad en Almacenamiento : Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.
Explosividad : No explosivo
Corrosividad : No corrosivo

MODO DE ACCION

OBERTS 200 SC actúa por contacto e ingestión.

MECANISMO DE ACCION

OBERTS 200 SC bloquear los canales de cloro regulados por el GABA, a nivel de las membranas celulares del sistema nervioso central. Los insectos afectados por **OBERTS 200 SC** muestran síntomas de hiper excitación lo que le produce la muerte.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	ml/200	L/ha		
Espárrago	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	200-250	0.5-0.6	21	0.005
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	250	-	14	0.01
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	200	-	7	0.01

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

CONDICIONES DE APLICACIÓN

La aplicación de **OBERTS 200 SC** dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y la época de siembra. Se recomienda 2 aplicaciones máximas por campaña (si es 1 campaña al año).

COMPATIBILIDAD

OBERTS 200 SC no es compatible con productos fuertemente alcalinos.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

OBERTS 200 SC no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Moderadamente peligroso.