

Fipronon

Nombre común del Ingrediente Activo: FIPRONIL

Registro ante el SENASAG: 1745

Clase: Fenil pirazol

Concentración: 80%

Tipo de Formulación: Granulos dispersables - WDG

Clase Toxicológica: Moderadamente Tóxico - Classe III

Envase: 0.25, 0.5, 1, 5 y 20 kg

INFORMACIÓN GENERAL

FIPRONON es un insecticida de amplio espectro, tóxico por contacto e ingestión. Moderadamente sistémica y, en algunos cultivos, se puede utilizar para controlar los insectos cuando se aplica en el suelo o tratamiento de semillas. Excelente control residual después de la aplicación foliar. El fipronil es una molécula extremadamente activa y es un potente alterador del sistema nervioso central de los insectos, vía canales de cloro regulados por el gamma-ácido aminobútrico (GABA). A pesar del hecho de que el canal GABA es importante en la neuro transmisión tanto en los animales vertebrados como en los invertebrados, y que el fipronil sí se une al receptor GABA en los vertebrados, la unión es 'menos estrecha', lo que ofrece algún grado de selectividad.

PLAGAS CONTROLADAS

Chinche café o marrón (*Euschistus heros*). Otros: Insectos del suelo, Picudito, Thrips, Alabama, Termitas de Hormiguero, Comedores de Hoja.

DOSIS: 50 g/ha

