



Nombre Comercial	YUNKE / TRUEKE		
Nombre Técnico	FIPRONIL 157 + IMIDACLOPRID 100 (257 SC)		
Familia Química	Fenilpyrazoles + Neonicotiniodes		
Clasificación	Insecticida		
Usos	Foliar y al Suelo		
Modo de Acción	Fipronil :Contacto e Ingestión	Imidacloprid: Sistemico, Contacto e Ingestion	
Mecanismo de Acción		Imidacloprid es un antagonista de los receptores sinápticos, bloquea los receptores de acetilcolina en el proceso de sinápsis, lo que causa la parálisis del insecto.	
Concentración i.a.	FIPRONIL 15.7% (157 g/L)	IMIDACLOPRID 10% (100 g/L)	
Formulación	Suspensión concentrada (SC)		

Usos:

Cultivo	Plaga	Dosis
Chile	Picudo, Trips, Minadora	0.3 a 0.4 Litros/Ha
Tomate	Trips, Minadora	0.3 a 0.4 Litros/Ha
Рара	Trips, Minadora, Paratrioza	0.3 a 0.4 Litros/Ha
	Gusano Blanco	0.75 Litros/Ha
Palma Africana	Picudo de la Palma	30 cc/Litro de agua sobre el area
		de la cirugia.
Cebolla	Trips, Minadora	0.3 a 0.4 Litros/Ha
Arroz	Minadora, Chinche	0.3 a 0.4 Litros/Ha