

HUAGRO S.A.
FICHA TECNICA



HUAGRO S.A.

Vigente desde: Marzo de 2021	Ficha Técnica MIREX TROYA HUAGRO	Reemplaza a:
--	---	---------------------

TIPO	Insecticida-Hormiguicida	PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS -Estado físico: Sólido -Apariencia: Cebo marrón con olor característico. -Densidad relativa: 0,681 g/ml -Solubilidad en agua: No aplica. -Corrosividad: No Corrosivo.
INGREDIENTE ACTIVO	Fipronil	
GRUPO QUIMICO	Fenilpirazol	
CONCENTRACIÓN	0,003% p/p	
FORMULACION	Cebo Granulado	
MODO DE ACCION	Contacto e ingestión	
FABRICANTE / FORMULADOR	Huagro S. A.	
TOXICIDAD	Grupo III “Ligeramente tóxico” LD ₅₀ : Oral: > 2000 mg/kg en ratas Dermal: > 2000 mg/kg en ratas.	
ANTÍDOTO	No se conoce. Aplicar tratamiento sintomático.	
Nº DE REGISTRO	39.907	
PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Controla eficientemente a varias especies de hormigas. - No irritante dermal. - Moderado irritante ocular. - No mezclar con otros productos. 	
RECOMENDACIONES DE USO	MIREX TROYA HUAGRO es un insecticida de la familia de los Fenilpirazoles que actúa por contacto e ingestión. Es efectivo para el control de las siguientes especies: Hormiga minera, Hormiga colorada, Hormiga colorada minera o Isau, Hormiga negra común y Hormiga negra del sur.	

HUAGRO S.A. FICHA TECNICA



HUAGRO S.A.

ENVASES	Pouch de 10 g. Estuche de 100 g. Bolsa de 250 g, 500 g y 1 kg.
DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN	Esparcir en el camino donde el acarreo está siendo realizado, cerca del orificio de entrada del hormiguero (entrada activa). Nunca coloque los pellets directamente en los orificios del hormiguero, ya que las hormigas tienen que acarrearlos. No necesita preparación, se aplica directamente con el envase.