

Distribuidora NORSUR S.A

Líder nacional en el mercado de productos químicos y dispositivos para el control de plagas en todo el territorio nacional de Panamá, busca constantemente la innovación en su oferta comercial; con el fin de prevalecer como la más completa y competitiva opción para el control químico y físico de todo tipo de plagas.



Para el mes de Enero presentamos la oferta comercial del producto Sipertrin (Insecticida) para control de insectos; con todos los beneficios y características que se describen a continuación:



Control de Insectos

Sipertrin posee un ingrediente activo perteneciente a la familia química de los Piretroides. Su baja toxicidad en mamíferos, permite que los ambientes tratados puedan utilizarse 1 hora después de la aplicación.

Sipertrin no mancha, no tiene olor y no es irritante. Posee una alta capacidad de desalojo sobre una amplia variedad de insectos, su formulación a base de cristales finos de Cipermetrina, asegura una alta actividad insecticida y residualidad, aun sobre superficies porosas.

Ideal para uso en interiores de hospitales, escuelas, hoteles, restaurantes, centros comerciales, oficinas, residencias, industrias alimenticias, industrias agrícolas, bodegas, depósitos, granjas y demás.

Sipertrin es un insecticida formulado por **Chemotecnica**, empresa argentina con proyección internacional, con más de 70 años (desde 1943) de experiencia al servicio de la agricultura, la industria y la salud ambiental.

Por su estructura química los piretroides se clasifican en:

Piretroides Tipo I		Piretroides Tipo II	
Aletrina	Resmetrina	Ciflutrina	Cialotrina
Bifentrina	Tetrametrina	Fenvalerato	Esfenvalerato
Fenotrina	Teflutrina	Fenpropatrina	Flucitrinato
Permetrina		Flumetrina	Fluvalinato
		Deltametrina	
		Cipermetrina	

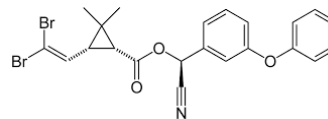
Para el control de insectos, Distribuidora NORSUR S.A tiene disponible el producto:

Sipertrin (Solución Concentrada)
Insecticida de amplio espectro

- A base de **Cipermetrina** al **5.0%**, contenido 1.0 Litro
- Apto para aplicaciones con bomba de aspersión manual o mecánica.
- Etiqueta azul (baja toxicidad)

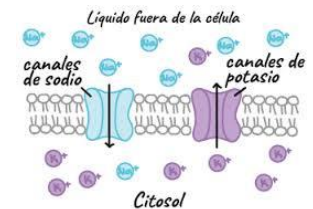


Cipermetrina



La Cipermetrina es un poderoso ingrediente activo piretroide insecticida de amplio espectro.

Actúa por contacto o ingestión a nivel celular. Como modulador de canales de Sodio, la Cipermetrina por su efecto neurotóxico causa una excitación extrema, seguida de movimientos involuntarios, convulsiones, fallas en la coordinación, parálisis y deceso del insecto.



	Plaga Objetivo	Dosificación (por Litro de agua)	Área	
	Insectos rastreros Cucarachas, Hormigas, Arañas, Escorpiones, Chinchas, Pulgas, Garrapatas, entre otros	6.0 mL – 8.0 mL	Formulado Para Cubrir	
 	Insectos voladores Moscas, Tábanos, Polillas, entre otros	8.0 mL – 12.0 mL		
	Vectores Mosquitos hematófagos, Pitos	20.0 mL	20.0 m ²	

Beneficios del producto: Sipertrin (Solución Concentrada)



Registro Sanitario
MINSA
78548

**Certificado de Registro
y Libre Venta MIDA**
RQ-370-10



- Apto para aplicación por Aspersión manual o Aspersión mecánica.
- Apto para uso en exteriores e interiores.
- Apto para uso en áreas de manipulación, procesamiento y almacenamiento de alimentos.

- No tiene olor, no mancha, ni es irritable, espacios tratados pueden usarse 1 hora después.
- **Residualidad:** presenta actividad varios días después de haber sido aplicado, por su estabilidad a la luz y condiciones ambientales.
- **De amplio espectro:** acción comprobada en insectos rastreros, insectos voladores y vectores transmisores de enfermedades.
- **Rendimiento:** baja dosis por su alta acción insecticida, rinde hasta aproximadamente 167 Litros de mezcla final.
- Con envase dosificador que evita la pérdida de producto por derrame o exceso de volumen.

¡Use productos profesionales, elija NORSUR!

VENTAS PANAMÁ

NORSUR

ventas@norsurpanama.com

Distribuidora NORSUR S.A
R.U.C. 944553-1-524481 D.V. 74
Paitilla, entrando por Novey y Audiofoto
Contacto: 66514283 - 2154951
www.norsurpanama.com







Encuétrenos en **Youtube** como: **Distribuidora NORSUR Panamá**

