

# STARTRIP®

Pyriproxyfen 10% EC

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**STARTRIP** tiene amplio espectro para el control de insectos picadores, chupadores y masticadores, que atacan a diversos cultivos. Tiene una alta solubilidad en agua. Es muy estable a la luz.

Ingrediente Activo/Concentración	: Pyriproxyfen 100 g/L
Grupo Químico	: Pyridine
Clase de Uso	: Insecticida
Tipo de formulación	: Concentrado emulsionable (EC)
IRAC No.	: 7C
Registro PQUA N°	: 3186 – SENASA
Titular del Registro	: NGC AGROSCIENCIAS PERU SAC
Importado y distribuido por	: CROP BUSINESS S.A.C.

## 2. PROPIEDADES FÍSICO- QUÍMICAS

Aspecto físico	: Líquido amarillo claro
pH	: 4.0 - 8.0
Densidad	: 0.90 - 1.050 g/ml a 20 °C
Inflamabilidad	: No inflamable
Explosividad	: No explosivo
Corrosividad	: No corrosivo

## 3. MODO Y SITIO DE ACCIÓN

**STARTRIP** es un insecticida con acción estomacal con propiedades translaminares. Compite con los receptores del sitio de unión con la hormona juvenil, imitando la acción de la hormona juvenil y por lo que mantienen en estado inmaduro a los insectos. Interfiere con la muda. Altera la morfología de adultos disminuyendo la postura de los mismos.

## 4. RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L		
Esparrago	Trips	<i>Trips tabaci</i>	0.05	14	2
Palto	Mosca blanca	<i>Aleuridicus juleikae</i>	0.10-0.15	30	1

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuos

## 5. EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

**STARTRIP** debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga – cultivo.

Las aplicaciones de **STARTRIP** deben ser realizado dirigido al follaje, procurando mojar uniformemente para asegurar un buen control de la plaga.

# STARTRIP®

Pyriproxyfen 10% EC

**STARTRIP** se prepara haciendo una pre-mezcla de la dosis recomendada en 1/3 del volumen de agua, se agita bien y luego se completa con agua hasta obtener el volumen deseado.

## 6. PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

## 7. COMPATIBILIDAD

**STARTRIP** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa antes de usar el producto.

## 8. FITOTOXICIDAD

**STARTRIP** no es fitotóxico si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

## 9. PRECAUCIONES DE USO

Durante el manejo se deben tomar las precauciones propias de cualquier producto no destinado para consumo humano directo. Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. El envase vacío No debe ser utilizado para conservar alimentos o agua para consumo. Para obtener mejores resultados, siempre consulte a un experto agrónomo de **CROP BUSINESS SAC**.

## 10. PRESENTACIONES COMERCIALES

Frasco	0.1 L, 0.25 L, 0.5 L, 1 L
Galonera	4 L, 5 L, 10 L.
Bidon	20 L
Cilindro	200 L

## 11. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

SAMU: 106

Nota al comprador:

El fabricante garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con las indicaciones descritas en la etiqueta. El fabricante no se hace responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.