

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**SPIROCROP DUO 375 SC** es un acaricida de amplio espectro de acción utilizado en el control de ácaros fitopatógenos en diversos cultivos.

**Ingrediente Activo/Concentración:** Spirodiclofen 250 g/l + Fenpyroximate 125 g/l

**Grupo Químico:** Acido tetrónico (Spirodiclofen), Pyrazole (Fenpyroximate)

**Clase de Uso:** Acaricida

**Tipo de formulación:** Suspensión concentrada (SC)

**Registro PQUA N°:** 2252– SENASA

**Titular del Registro:** CROP BUSINESS S.A.C.

**Formulado por:**

**SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD.**

1904, Central International Mansion 105-6 North Zhongshan Road, Nanjing, China

Teléfono: + 86-25-66605701

Fax: +86-25-86558673

**Importado y distribuido por:**

**CROP BUSINESS S.A.C.**

Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina – Lima

## 2. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

**Aspecto físico:** Líquido blanco a amarillo

**Densidad:** 1.1 +/- 0.05 g/ml

**pH:** 5.0-9.0

**Inflamabilidad:** No inflamable

**Explosividad:** No explosivo

**Corrosividad:** No corrosivo

## 3. MODO DE ACCIÓN

**SPIROCROP DUO 375 SC** es un acaricida que actúa por contacto e ingestión que combina la acción de dos ingredientes activos:

-Spirodiclofen: actúa como inhibidor de la síntesis de ácidos grasos (lípidos) afectando el desarrollo de los ácaros y;

-Fenpyroximate: actúa inhibiendo el transporte de electrones en el complejo mitocondrial.



#### 4. RECOMENDACIONES DE USO

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda si se emplea las dosis indicadas:

Cultivo	Plaga		Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L		
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06	14	0.4* 0.5**
Mandarina	Acaro del tostado	<i>Phyllocophtruta oleivora</i>	0.06 – 0.08	14	0.2* 2.0**
Palto	Acaro	<i>Olygonichus punicae</i>	0.06	2	1* 0.2**

PC: Periodo de Carencia      LMR: Límite máximo de residuos      \*Spirodiclofen; \*\*Fenpyroximate  
(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

**Presentaciones comerciales:** Envases x 250 ml, x 500 ml, 1 L, Galón x 4 L, Bidón x 20 L y Cil 200 L.

#### 5. MODO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Iniciar el tratamiento previa evaluación del cultivo, cuando la presencia de la plaga en el cultivo sea de al menos 5% de incidencia.

Se recomienda realizar como máximo hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo, con intervalo entre aplicaciones de 7-14 días.

#### 6. PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

#### 7. COMPATIBILIDAD

**SPIROCROP DUO 375 SC** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente, a excepción de aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácidos u oxidantes.

#### 8. FITOTOXICIDAD

**SPRIDOCROP DUO 375 SC** no es fitotóxico para los cultivos recomendados.

## 9. PRECAUCIONES DE USO

Este producto es de cuidado, no ingerir.

Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.

Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.

Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

Ningún envase que haya contenido plaguicidas deber utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## 10. PRIMEROS AUXILIOS

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

En caso de emergencia llame al siguiente número:

**ESSALUD:** 0801-10200

**CISPROQUIM** 0800-050-847

**SAMU :** 106

