

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es un tóxico. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas después de la aplicación.
- Usar el equipo de protección personal: mascarilla, guantes, botas y lentes protectores durante la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Ácido tetrónico
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto. Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada o mojada.
- Si se produce una intoxicación, ponerse en contacto con un médico o con el Centro Toxicológico.
- En caso de inhalación: Trasladar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que facilite la respiración.
- En caso de contacto con la piel: Lavar la piel con abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar los ojos con agua como medida de precaución.
- En caso de ingestión: Llamar a un centro de información toxicológica o a un médico en caso de malestar
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106  
ALBAUGH PERÚ S.A.: (511) 951 313808

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano por la mañana o por la tarde.
- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los equipos de aplicación en acequias, riachuelos, lagos, ríos, arroyos o canales de regadío.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Aplicar el producto como se indica en la etiqueta.
- En caso de derrame recoger inmediatamente el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# REUSSIR® 240 SC

Uso: Fungicida de Uso Agrícola

Grupo Químico: Tetrónicoacid

Nombre común: Spirodiclofen

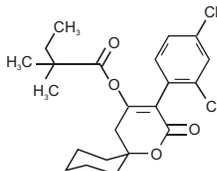
Tipo de Formulación: Suspensión Concentrada SC

Registro PQUA N° 3483 - SENASA

Nombre del Ingrediente Activo:

Nombre químico (IUPAC): 3-(2,4-dichlorophenyl)-2-oxo-1-oxaspiro[4,5]dec-3-en-4-yl 2,2-dimethylbutyrate

Fórmula Estructural:



Fórmula Empírica: C<sub>21</sub>H<sub>24</sub>Cl<sub>2</sub>O<sub>4</sub>

Peso Molecular: 411.32g/mol

Propiedades Físicas y Químicas: Estado físico: Líquido

Color: Blanquecino, Olor: Suave y característico, Densidad relativa:

1082.59 g/l (a 20 °C), pH: 7.92, Propiedades oxidantes: No oxidante,

Propiedades corrosivas: No corrosivo, Inflamabilidad: No inflamable

Ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 250 ml, 500 ml.

Nombre y Dirección del titular del registro:

ALBAUGH PERÚ S.A.

Calle Mártir Jose Olaya N° 129, Interior 1101,  
Miraflores. Lima - Perú. Tel.: (01) 242 3273

Nombre y Dirección del Formulador:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.

No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,  
Jiangsu, 215301, China.

Tel: 86 512 57711988

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

REUSSIR® es un insecticida que pertenece al grupo químico de los Ácido Tetrónico. REUSSIR® es un insecticida que presenta una alta actividad sobre los estados inmaduros y posturas de ácaros. Su modo de acción es por contacto.

#### Método de preparación y aplicación

Se recomienda utilizar equipos de aplicación foliar, como equipos manuales o motorizados, previa calibración procurando lograr la mejor cobertura posible, sin llegar al punto de escorrentía. Llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar, agitar y mezclar homogéneamente, agregar el coadyuvante si es que se va a emplear y verter en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el tanque. En caso de utilizar maquinaria de pulverización, mantener los agitadores en funcionamiento. Aplicar inmediatamente después de realizada la dilución. Aplicar en pulverizaciones al follaje, asegurándose de lograr una cobertura total de la planta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Mandarina	"Ácaro del tostado"	Phyllocoptura oleivora	0.8	14	0.4
Vid	"Ácaro de la yema"	Colomerus vitis	0.2	14	0.2

L.M.R. = Límite Máximo de Residuos

PC = Período de carencia

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda iniciar las aplicaciones de REUSSIR® al observar los primeros indicios de la plaga en el cultivo. La frecuencia de aplicación va a depender de la evaluación de la plaga en el cultivo del, así como de las condiciones medio ambientales.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta después de 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

#### COMPATIBILIDAD:

REUSSIR® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad antes de efectuar una mezcla.

#### FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

