

### DATOS GENERALES

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:	<b>AVGUST - ECUADOR S.A.</b> Km 1.5 Vía Durán – Tambo, Durán, Ecuador. Tel: (593) 4 2800 002 Av. Pampite y Simón Valenzuela, Ed. Yoo Cumbayá, Of. 306. Cumbayá, Quito, Ecuador. Tel: (593) 2 6016 686
CLASE:	ACARICIDA
FORMULACIÓN:	Suspensión Concentrada (SC)
REGISTRO NACIONAL N°:	3-A4/NA
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	60 ml, 120 ml, 1L, 200 L
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	 <b>CATEGORÍA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO</b> <b>ATENCIÓN</b> 

### INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Chlorfenapyr.....240 g/L Ingredientes inertes.....c.s.p. 1 L
MODO DE ACCIÓN:	Por contacto, con acción estomacal, leve efecto sistémico
MECANISMO DE ACCIÓN:	<b>THROTADEN</b> es un insecticida con acción por contacto, con efecto estomacal y levemente sistémico.
GRUPO QUÍMICO:	Pyrrrole
CÓDIGO IRAC:	13

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

<b>Densidad</b>	<b>pH</b>	<b>Inflamabilidad</b>
1.21 g/cm <sup>3</sup>	6 - 8	No inflamable >100 °C
<b>Persistencia de espuma</b>	<b>Ssuspensibilidad</b>	<b>PM</b>
≥25 ml después de 1 minuto	≥70%	407.61 g/mol

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR  
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
Rosas ( <i>Rosa sp.</i> )	Ácaro rojo ( <i>Tetranychus urticae</i> )	500 ml/ha	N.A.	24

\*P.C.: Período de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

\*\*P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado.

\*\*\*N.A.: No aplica

### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una sola aplicación por ciclo de cultivo, cuando la plaga presente de 3-5 estados móviles (adultos y ninfas).

### EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para su preparación en un recipiente adecuado con agua, bajar el pH a 5.5, aplicar dispersante para permitir una distribución homogénea, mezclar la dosis recomendada, luego viértala en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar fuertemente hasta conseguir una suspensión homogénea. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

### Volúmenes de mezcla recomendados:

1500 litros por hectárea

### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Incompatible con plaguicidas fuertemente ácidos y alcalinos. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones. El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

### EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX  
1800 VENENO (836366) Atención ININTERRUMPIDA las 24 horas.  
AVGUST - ECUADOR S.A. Teléfono 02 6016686-Quito.



Revisión	Fecha	Modificaciones
Primera	18-01-2022	ECU