

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Código: F'
Actualización: 02
Rev. Ant.: 12

FT.INS.26 02-Mar-2020 17-Jun-2015

Versión: 04

1. NOMBRE COMERCIAL

CALFODEM

2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 117-I 4/NA

3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO

CONCENTRACIÓN

TIPO DE FORMULACIÓN

Bifenthrin

25 g/l

Concentrado Emulsionable (EC)

4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Insecticida de contacto e ingestión para el control de ácaros en cultivos de rosas, actúa sobre el sistema nervioso central y periférico de los insectos causandoles parálisis.

5. MODO DE EMPLEO

En un recipiente pequeño con agua, añada la dosis recomendada de CALFODEM y mezcle hasta formar una suspensión homogénea, luego vierta en el tanque que tenga la mitad del volumen de agua requerida, complete la cantidad de agua a utilizar y agite fuertemente hasta conseguir una mezcla homogénea. Prepare lo necesario para la aplicación. No guarde la mezcla.

6. COMPATIBILIDAD

Es incompatible con materiales alcalinos.

Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación.

7. TOXICIDAD

Categoría Toxicológica II – Moderadamente Peligroso.

Vía Durán – Babahoyo Km. 5.5, Guayas-Ecuador Tel: 593-43700260 / e-mail: info@delmonte.com.ec



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Código: F7 Actualización: 02 Rev. Ant.: 17

FT.INS.26 02-Mar-2020 17-Jun-2015

Versión: 04

8. USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Ácaros	3,6 l/ha	Aplicar hasta 14 días antes de la
	(Tetranychus urticae)		cosecha.

9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Aplicar en presencia de la plaga cuando las poblaciones estén en umbral de daño económico 5 ácaros por hoja.

Se debe aplicar dos veces por año dentro de un programa MIPE para disminuir los riesgos de generar resistencia.

10. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se aplica de acuerdo a las especificaciones recomendadas en la etiqueta.