



## Ficha técnica – DANISARABA 20 SC

### Generalidades

- Los ácaros son la principal plaga en los cultivos de ornamentales. Los ácaros son de difícil control debido a su alta tasa de reproducción. Durante todo el año los ácaros generan daños en los cultivos.
- Ingrediente activo: Cyflumetofen.
- Concentración: 200 g/L de Producto comercial.
- Formulación: Suspensión Concentrada (SC).
- Categoría Toxicológica: III Ligeramente peligroso.
- Registro de Venta ICA No. 592.
- Presentación: Frascos x 500 cc.

### Efectos

- DANISARABA 20 SC afecta la respiración de los ácaros generando parálisis y luego la muerte.
- DANISARABA 20 SC protege el cultivo desde el momento de su aplicación, incrementando la calidad de la producción.

### Cultivos

- En ornamentales, se aplica en los cultivos de Rosa y Clavel.

### Beneficios

- DANISARABA 20 SC controla todos los estados de desarrollo de los ácaros inclusive los estados quiescentes.
- Incrementa la calidad de las flores debido al control sobre los ácaros plaga.
- Es compatible con las estrategias de control biológico.
- Tiene bajo impacto sobre mamíferos, fauna benéfica y enemigos naturales.
- DANISARABA 20 SC es selectivo a los cultivos en que se aplica.

### Uso

#### DOSIS:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS Y APLICACION	Périodo de Carencia	Périodo de reentrada
<b>USO EN ORNAMENTALES</b>				
Rosa	Araña Bimaculada <i>Tetranychus urticae</i>	0,75 cc/L 1200 a 1500 L/Ha de agua	No aplica	4 horas
Clavel	Araña Roja Carmin <i>Tetranychus cinnabarinus</i>	0,75 cc/L 1200 a 1500 L/Ha de agua	No aplica	4 horas





### Recomendaciones

- Es ideal realizar las aplicaciones en las horas de la mañana con Humedades relativas alrededor del 90% y temperaturas menores a 22°C.
- Para aumentar el desempeño, acondicione la dureza del agua, en el tanque de mezcla, por debajo de 50 ppm de Carbonatos.
- Por ser un producto de modo de acción translaminar y de contacto, garantice una buena cobertura y penetración en el cultivo.
- Si se requiere aplicar en nuevas variedades de Rosa y Clavel, se recomienda realizar una prueba de fitotoxicidad.
- Si es requerido realizar mezclas con otros productos, se recomienda evaluar la compatibilidad de la mezcla en el tanque y realizar pruebas de fitotoxicidad correspondientes.
- Realice un buen diagnóstico. Los ácaros controlados por Danisaraba tienen la apariencia de estar vivos manteniendo su color y pueden permanecer en las hojas de 5 -7 días después de la aplicación.
- La vida útil del producto es de 36 meses almacenado en condiciones adecuadas.