



Sus flores
en las mejores manos

fecha de impresión: 01/07/2020

Versión 1

Página 1 de 2
fecha de revisión: 01/07/2020

FICHA TECNICA DANISARABA

ACARICIDA DE USO AGRICOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

INGREDIENTE ACTIVO:

CYFLUMETOFEN.....**200 g/l**

(2-methoxyethyl (RS)-2-(4-tert-butylphenyl)-2-cyano-3-oxo-3-(α,α,α -trifluoro-o-tolyl) propionate)

Grupo Químico: Benzoilacetónitrilos

USOS:

Ornamentales (Rosas), Aguacate.

REGISTRO:

132-IA1 / NA

Titular, Everflor Ecuador S.A.

MODO DE ACCIÓN:

CONTACTO, tiene la capacidad de afectar todos los diferentes estados del ciclo de vida de los ácaros, es especialmente efectivo sobre huevos y ninfas recién eclosionadas.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Detiene la respiración de géneros específicos de ácaros fitófagos pertenecientes a géneros como *Tetranychus*, *Pannonychus* y *Brevipalpus*, mediante inhibición del sistema de transporte de electrones (complejo II) bloqueando así la síntesis de ATP.

No Afecta otros artrópodos ni a ácaros benéficos en las dosis recomendadas a aplicar.



Sus flores
en las mejores manos

fecha de impresión: 01/07/2020

Versión 1

Página 2 de 2
fecha de revisión: 01/07/2020

METODO DE APLICACIÓN:

Aspersión foliar, aplicada directamente sobre las hojas de las plantas afectadas.

DOSIS:

Cultivo	Plaga	Dosis, [ml/l]	PC
Rosa (Rosa sp.)	Ácaros (Tetranychus urticae)	0,75	No Aplica
Aguacate (Persea americana.)	Ácaros (Oligonychus yothersi)	0,75	7 días

PC, periodo de carencia

FITOTOXICIDAD:

No se han observado efectos fitotóxicos sobre los cultivos registrados aplicando en las dosis y forma recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Las mezclas de productos agroquímicos, fertilizantes, coadyuvantes o reguladores fisiológicos efectuadas con DANISARABA, deben ser probadas previamente para observar los aspectos físicos de las mezclas. Dichas mezclas siempre deben usarse inmediatamente después de su preparación y no deben dejarse de un día para otro.

PRESENTACIONES:

Botellas HDPE de 150 cc, 500 cc y 1 Litro.

Categoría Toxicológica:

III (Ligeramente Peligroso - Cuidado)

Lea la etiqueta antes de usar el producto. Plaguicida. Consulte con su Ingeniero Agrónomo.