



Sus flores
en las mejores manos

fecha de impresión: 20/02/2019

Versión 1

Página 1 de 2
fecha de revisión: 20/02/2019

FICHA TECNICA EVERFLOR STS (2ml/l)

1. INFORMACIÓN GENERAL

- Complejo estabilizado de tiosulfato de plata.
- Formulado para el tratamiento poscosecha de las flores sensibles al etileno.
- Producto altamente concentrado (11 g. Ag+/litro de solución).

2. FUNCIONES

- Inhibe los efectos negativos del etileno endógeno y exógeno.
- Previene el envejecimiento prematuro.
- Evita la caída de los pétalos de los botones florales.
- Impide la decoloración de las hojas y flores.
- Facilita la absorción de las soluciones.

3. VENTAJAS

- Extiende la vida útil de las flores sensibles al etileno.
- Los botones florales abren completamente.
- Mejora la calidad de la flor en lo que se refiere a coloración del follaje y botones florales.
- La solución puede ser reutilizada.
- Manejo fácil y seguro.

4. CAMPOS DE APLICACIÓN Y DOSIS

- Aplicable a todo tipo de flor sensible a los efectos del etileno.
- La dosis usualmente recomendada es de 2 cc/l. de agua. Sin embargo la dosificación puede variar de acuerdo con el manejo y tipo de cultivo.
- El tiempo de hidratación es inversamente proporcional a la dosis; a mayor tiempo, menor dosis y viceversa.
- La durabilidad de la solución es de tres a cinco días dependiendo de su utilización.



Sus flores
en las mejores manos

fecha de impresión: 20/02/2019

Versión 1

Página 2 de 2
fecha de revisión: 20/02/2019

5. COMPATIBILIDAD Y CONSERVACIÓN

- Compatible con ácido cítrico, azúcar, Everflor Universal, ácido giberélico, sulfato de aluminio.
- Incompatible con productos de origen alcalino y basados en cloro.
- Para su preparación utilice agua limpia y recipientes plásticos previamente lavados.
- Mantenga el producto en su envase original y en un lugar fresco y oscuro.

6. PRECAUCIONES

- Perjudicial al contacto con la piel.
- Peligroso para el medioambiente, no desechar las soluciones usadas al alcantarillado ni a fuentes de agua sin un tratamiento previo. Para mayor información, póngase en contacto con el departamento técnico de Everflor S.A.
- En caso de contacto con los ojos o la piel lavarse con abundante agua durante 15 minutos, si persisten las molestias consultar un médico.
- En caso de ingestión buscar asistencia médica.



Ing. Andrés Cumbal
Responsable Técnico