



Sus flores
en las mejores manos

fecha de impresión: 08/10/2019

Versión 2

Página 1 de 2
fecha de revisión: 08/10/2019

FICHA TÉCNICA EVER FLOR DURALL ROSES

1. INFORMACIÓN GENERAL

- Formula especial para la hidratación de rosas cortadas en áreas con problemas de aguas duras y alcalinas.
- Contiene como ingredientes activos: neutralizantes de sales, reguladores de pH y agentes biocidas.

2. FUNCIONES EN LA HIDRATACIÓN

- Neutraliza las sales responsables de la dureza y alcalinidad del agua, acondicionando el agua para una óptima hidratación.
- Evita la obstrucción vascular de los tallos en la rosa.
- Estimula la absorción de agua previniendo el cabeceo.
- Acidifica la solución de hidratación.

3. CAMPOS DE APLICACIÓN Y DOSIS

- Diseñado especialmente para el tratamiento poscosecha de rosas que utiliza aguas duras y alcalinas en el proceso de hidratación.
- Se recomienda utilizar una dosis de 4 a 5 cc / litro de agua de acuerdo a la calidad del agua.
- Tiempo de hidratación mínimo de 4 horas a temperatura ambiente y hasta 72 horas en el cuarto frío

4. VENTAJAS

- Mejora la calidad del agua de hidratación
- Controla el desarrollo microbiano en la solución y en los tallos de la rosa
- No requiere la adición de acidificantes al agua
- Extiende la vida útil y mejora la apertura de la flor en el florero
- Producto biodegradable



Sus flores
en las mejores manos

fecha de impresión: 08/10/2019

Versión 2

Página 2 de 2
fecha de revisión: 08/10/2019

5. COMPATIBILIDAD Y CONSERVACIÓN

- Compatible con los productos comúnmente usados en la poscosecha como: cloro, azúcar, ácido cítrico y sulfato de aluminio
- No mezclar soluciones viejas con soluciones nuevas
- Preparar el producto en envases plásticos o similares, limpios y desinfectados
- Conservar el producto bien cerrado y en su envase original

6. PRECAUSIONES

- Provoca irritaciones en los ojos y la piel.
- En caso de contacto con los ojos o la piel lavarse con abundante agua durante 15 minutos. Si las molestias persisten consultar un médico.
- En caso de ingestión buscar asistencia médica.



Ing. Andrés Cumbal
Responsable Técnico