

Ficha técnica – Chrysal HVB Clear

General

- Producto de poscosecha para Hydrangea.
- Una opción más sostenible, libre de sulfato de aluminio.
- Parte del concepto de acondicionamiento de la Hydrangea Chrysal, es que al tratar Hydrangea con Chrysal HVB Clear y transportarlas en Chrysal Freshliner, estas llegan en perfectas condiciones.
- Chrysal HVB Clear muestra resultados similares a Chrysal HVB.
- Disponible en presentaciones de 4 litros and 20 litros.

Efectos

- Estimula la toma de agua.
- Prolonga la vida en florero de la Hydrangea.
- Baja el pH del agua.
- Mantiene la calidad de las flores.
- Se mezcla claramente y sin olor en el agua.
- La espuma producida en la preparación permite un control visual de la dosis.

Aplicación

- Apto para todo tipo de agua.
- Puede ser dosificado manual o automáticamente.
- Para uso de cultivadores de Hydrangea y exportadores de flores.

Ahorros

- Reduce el gasto excesivo de agua.
- Posibilidad de un período prolongado de distribución y venta.
- Reduce el consumo de agua y los costos de mano de obra, ya que la solución se puede reutilizar.

Uso

- Dosis: 2 ml por litro de agua. Coloque la Hydrangea en la solución inmediatamente después de la cosecha. No hidratar primero.
- Tiempo de tratamiento: mínimo 4 horas.
- El pH de la solución dosificada: 3 - 4 .
- La solución se puede reutilizar hasta 4 días dependiendo de la temperatura, limpieza y numero de flores tratadas.

Recomendaciones

- Almacenar el producto concentrado en un lugar fresco y oscuro, entre 0°C y 30°C.
- Vida útil: 24 meses en envases sellados y almacenados en las condiciones adecuadas.
- No mezclar soluciones residuales con recién preparadas.
- No lo use en baldes o jarrones metálicos sin protección (por ejemplo, zinc, cobre, hierro).
- Las soluciones residuales pueden drenarse en el sistema de alcantarillado.

