



HIDRATANTE – BACTERICIDA – ACIDIFICANTE - TENSOACTIVO
PARA TRATAR ROSAS, CALLAS, CRISANTEMOS

NOMBRE DEL PRODUCTO:

HTP 1R

FABRICANTE:

HTP

DESCRIPCIÓN:

HTP - 1R, es un hidratante floral recomendado para tratamiento de flor cortada en post-cosecha. Contiene agente biocida que controla la proliferación de cargas bacterianas, acidifica acondicionando la solución a un pH óptimo y rompe tensión superficial del agua. Además aporta ingredientes que mejoran la calidad y prolongan la vida de la flor.

COMPOSICIÓN:

COMPONENTES	CONCENTRACIÓN (%)
Gama de sulfatos pentahidratados	34,58%
Inertes	65,42%

DOSIS Y APLICACIÓN:

Dosis recomendada 2 cc por litro de agua.

MODO DE ACCIÓN:

- Estimula la absorción de agua y nutrientes.
- Prolonga la vida en florero.
- Estimula una excelente y uniforme apertura
- Aporta un balance equilibrado en nutrientes
- Evita la obstrucción vascular y fisiológica.
- Evita la contaminación y proliferación de microorganismos en las soluciones hidratantes.
- Rompe la tensión superficial del agua

RECOMENDACIONES:

- Tiempo mínimo de hidratación con HTP - 1R, es de 4 horas y máximo de 96 horas.
- La duración de la vida útil de la solución es de 4 a 7 días.
- Para asegurar duración y prolongar vida de las soluciones, controlar asepsia diaria de residuos.
- Evite contaminaciones residuales de otros productos a las soluciones hidratantes de HTP-1R
- No agregar soluciones residuales a preparaciones frescas.
- El agua para hidratación de preferencia debe ser potable.
- No adicionar ácido cítrico para bajar el pH, ya que HTP-1R tiene acción acidificante.
- No adicionar tensioactivos, ya que HTP-1R rompe tensión superficial.
- La solución hidratante debe estar a un nivel de 10 a 20cm de altura.
- Los restos de la solución pueden ser arrojados a los drenajes públicos, sin provocar contaminación alguna.
- Usar solamente recipientes de plástico, no usar recipientes metálicos de hierro, tol o zinc.
- Lavar los recipientes con una solución de HTP-DC (Dióxido de Cloro ClO₂) a 0.4 cc/l equivalente a 120 ppm de cloro, luego enjuagar con abundante agua.

PRECAUCIONES:

- Guarde el producto fuera del alcance de los niños, animales domésticos y evite la contaminación con los alimentos y agua para beber.
- Cuando use el producto, evite comer o beber.
- Transportar en condiciones de sombra y sin agitación.
- Almacenar el envase sellado, en un lugar fresco y sin exposición directa al sol, hasta por 18 meses.

COMPATIBILIDAD:

- Realizar pruebas de compatibilidad previa a la mezcla del producto.

PRESENTACION:

- Canecas de 10 litros

REGISTRO MAG –SESA:

02173978