



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

NOMBRE DEL PRODUCTO:

HTP 2R PLUS

FABRICANTE:

HTP

DESCRIPCIÓN:

HTP-2R PLUS, es un hidratante recomendado para tratamiento de flor cortada en post-cosecha, el cual está acondicionado especialmente para tratar aguas semiduras y duras (>80 ppm).

COMPOSICIÓN:

COMPONENTES	CONCENTRACIÓN (%)
Bactericidas	6,16 %
Surfactantes	1,54 %
Inertes	92,30 %

DOSIS Y APLICACIÓN:

Dosis recomendada 2 a 3 cc por litro de agua, dependiendo del pH inicial del agua y hasta acondicionar la solución a un pH de 4.5

MODO DE ACCIÓN:

- Estimula una excelente apertura de la flor.
- Prolonga la vida en florero.
- Evita la obstrucción vascular y fisiológica.
- Reducen la dureza del agua.
- Evita la contaminación y proliferación de microorganismos en las soluciones hidratantes.
- Acondiona el pH a 4.5 siendo el óptimo para la hidratación.
- Rompe tensión superficial de las soluciones hidratantes.
- Prolonga la vida de la flor en florero.

RECOMENDACIONES:

- No adicionar ácido cítrico para bajar el pH, ya que HTP-2R tiene acción acidificante.
- El tiempo mínimo de hidratación con HTP - 2R, es de 4 horas y máximo de 72 horas.
- La vida útil de la solución es de 4-7 días.
- Para prolongar la vida de las soluciones y su duración, se recomienda retirar los residuos vegetales diariamente.
- Colocar las flores a hidratar en recipientes que contengan solución a una altura de entre 10 a 20cm.
- No agregar soluciones residuales a preparaciones frescas.
- Los restos de la solución pueden ser arrojados a los drenajes públicos, sin provocar contaminación alguna.

PRECAUCIONES:

- No Comer, Beber ni Fumar durante la preparación y la aplicación del producto. Almacenar en un lugar fresco y seco.

COMPATIBILIDAD:

Realizar pruebas de compatibilidad previa a la mezcla del producto.

PRESENTACION:

- Canecas de 10 litros

REGISTRO MAG :

021731190