



# Ag

## 5 RAZONES PARA CAMBIAR A CINTA DE GOTEO **FLOWCONTROL**<sup>®</sup>

1. Mejor uniformidad, incluso en terreno accidentado\*
2. Resistencia al taponamiento
3. Optimiza la rentabilidad, incrementando los rendimientos y disminuyendo los costos del sistema†
4. Brinda un valor excepcional comparado a cintas autocompensadas
5. Tendidos más largos\*



### 1 **UNIFORMIDAD SUPERIOR**

Las cintas de goteo convencionales a menudo estresan a las plantas y reducen el rendimiento y la eficiencia al suministrar muy poca o demasiada agua a lo largo del tendido de riego. FlowControl proporciona un riego más uniforme, sin importar los cambios en la elevación. Una mayor uniformidad puede dar como resultado mejores rendimientos, incluso en terrenos complicados que de otro modo serían imprácticos para cultivar.



### 2 **RESISTENCIA AL TAPONAMIENTO**

Cuando las cintas de goteo convencionales o las líneas de goteo con goteros de pastilla se obstruyen, a menudo quedan taponadas permanentemente. Pero gracias a la flexibilidad del emisor patentado de FlowControl, los residuos se liberan cada vez que usted apaga el sistema de riego, ayudando a eliminar las obstrucciones en los emisores. Lo cual, combinado con un mantenimiento adecuado del sistema, reduce la mano de obra e incrementa la vida útil del sistema y la uniformidad en los cultivos.

\*Rentabilidad y rendimiento dependen de varios otros factores más allá del rendimiento del sistema de riego

†en comparación con las cintas de goteo convencionales

**3 MAYOR RENTABILIDAD**

En cuestión de diseño del sistema, FlowControl puede ofrecerle más opciones, inclusive algunas alternativas de menor costo. En muchos casos, los productores pueden reducir la cantidad de líneas primarias o secundarias o los laboriosos tubos "puente" (microtubos utilizados para regular la presión en los declives) que se requieren en los diseños con cinta de goteo convencional. Estas reducciones de costos, combinadas con uniformidad y rendimientos más elevados le proporciona una mayor productividad que los sistemas con cinta de goteo convencional.



**4**

**ECONOMÍA EXCEPCIONAL**

Las líneas de goteo autocompensadas (PC) con gotero de pastilla solo están disponibles en espesores de pared gruesos que resultan ser muy costoso, e inclusive su costo se eleva más aún al reducir la distancia entre emisores. FlowControl ofrece a los productores una amplia gama de espesores de pared para ajustarse a las necesidades de diferentes cultivos, incluyendo las más accesibles de 5/8 de pulgada 6 mil y 7/8 de pulgada 8 mil. Además, con un solo precio para cualquier espaciamiento entre emisores de 6 a 24 pulgadas, usted obtiene el patrón de mojado que desea sin pagar extra.

**5**

**TENDIDOS MÁS LARGOS**

El emisor flexible patentado de FlowControl regula el flujo del agua al cambiar la presión de la misma. Esto no solo le proporciona un riego más uniforme, sino que además extiende la longitud de su tendido de riego en un promedio de 20% adicional. De esta manera, usted no necesitará cambiar a una cinta de riego de un diámetro mayor e incurrir en gastos adicionales.



**DESDE EL CAMPO**



*Anteriormente teníamos problemas de obstrucción con la cinta de goteo convencional. Pero ahora, con FlowControl y su emisor flexible, se acabó la obstrucción, ¡y nuestra uniformidad ha mejorado en nuestras colinas y pendientes!*



**Manuel Saavedra**

Baja California, Mexico

ALT273

03/19

©2019 The Toro Company.  
Todos los derechos reservados.

**Toro Ag**

1588 N. Marshall Avenue  
El Cajon, CA 92020-1523, USA

Tel: +1 (877) 373-0087 o +1 (619) 596-2495

Fax: +1 (800) 892-1822 o +1 (619) 258-9973

[toro.com](http://toro.com) | [driptips.toro.com](http://driptips.toro.com)