

**Flexi-Seal®  
SIGNAL™  
FMS**

**LA FAMILIA DE PRODUCTOS  
FLEXI-SEAL® FMS\* APORTA LA MEJOR  
SOLUCIÓN EN EL MANEJO DEL CONTROL  
FECAL.**

## **Instrucciones de la señal indicadora de inflación exclusiva**



**1** Conecte la jeringa de precisión Flexi-Seal® FMS al puerto blanco de inflación, que contiene la señal indicadora de inflación exclusiva (de hasta 45 ml) y tire del émbolo para extraer el exceso de aire que pueda haber en el globo de retención.



**2** Llene la jeringa con 45 ml de agua corriente o solución salina para inflar el balón de retención.  
**El globo nunca debe llenarse con más de 45 ml de líquido.**



**3** Presione lentamente el émbolo de la jeringa.



**4** La señal indicadora de inflación tiene una cámara de inflado ovalada, o burbuja, que se expande cuando se inyecta el líquido. Cuando el globo de retención haya alcanzado el nivel óptimo de inflado, la burbuja indicadora sobresaldrá.



**5** Cuando la burbuja de la señal indicadora de inflación sobresalga, se recomienda tirar el émbolo de la jeringa para desinflar la burbuja y luego volver a inflarla hasta el punto en que justo sobresalga. Esto garantiza que el nivel de inflado del globo de retención sea el correcto (de hasta 45 ml) y evita la sobreinflación del mismo.

## **Flexi-Seal® SIGNAL™ FMS**

Flexi-Seal® SIGNAL™ FMS Kit (1 kit/caja) 418000

Bolsa colectora con filtro  
Flexi-Seal® FMS (10/caja) 411102



R/TM indican marcas de ConvaTec Inc.  
© 2010 ConvaTec Inc.  
AP-009079-ES, AP-009078-ES, FMS1002

UN AVANCE EN EL CUIDADO  
DEL PACIENTE

Flexi-Seal®  
SIGNAL™

Líderes e innovadores en el  
manejo de la incontinencia  
fecal

## Flexi-Seal® SIGNAL™ FMS\*

Aportando nuevas soluciones para  
la mejora del cuidado del paciente



Flexi-Seal™ SIGNAL™

\* Lea las Instrucciones de Uso que vienen en el prospecto.

### **TIRA DE SUJECIÓN FLEXIBLE**

permite un ajuste sencillo y seguro del dispositivo al borde de la cama y se puede limpiar con facilidad. Se habilita un espacio para notas en la superficie plana que hay en uno de los extremos de la tira.

### **BOLSAS CON FILTRO DE CARBÓN**

diseñadas para la contención del contenido fecal y eficaz control del olor. De similar material y diseño que los productos de ostomía de ConvaTec.

**GLOBO DE RETENCIÓN** blando y flexible que se ajusta a la anatomía de la ampolla rectal consiguiendo un sellado efectivo y disminuyendo la posible presencia de fugas. Diseñado para minimizar el riesgo de necrosis y lesión tisular.

**HENDIDURA DIGITAL DE COLOR AZUL** fácil de localizar y especialmente diseñada para una inserción sencilla.



**MAYOR GROSOR DEL TUBO DE IRRIGACIÓN** ayuda en la administración de líquidos para facilitar su irrigación.

**SEÑAL INDICADORA DE INFLACIÓN EXCLUSIVA**

que sobresale para ayudar al profesional sanitario a determinar cuando el globo de retención se ha llenado hasta el volumen adecuado (con un máximo de hasta 45 ml) para prevenir una posible sobreinflación. La observación clínica ha demostrado que un nivel apropiado de inflación reduce el riesgo de fugas.\*

\* La señal puede sobresalir antes de llegar a los 45 ml si el espacio disponible para el globo de retención es más pequeño. El proceso de inflado debería detenerse cuando la señal sobresalga y se detenga. No sobrepasar nunca los 45 ml.