

Flexi-Seal[®]
SIGNAL[™]
FMS

Líderes e innovadores en el manejo de la incontinencia fecal

Flexi-Seal[®] SIGNAL[™] FMS**

Aportando nuevas soluciones para la mejora del cuidado del paciente



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.*



HENDIDURA DIGITAL DE COLOR AZUL

fácil de localizar y especialmente diseñada para una inserción sencilla.



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.



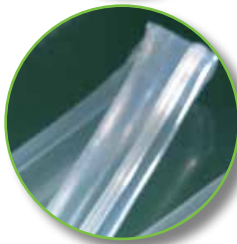
GLOBO DE RETENCIÓN

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.



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.



MAYOR GROSOR DEL TUBO DE IRRIGACIÓN

ayuda en la administración de líquidos para facilitar su irrigación.



PRESENTACIÓN MÁS REDUCIDA

permite optimizar el espacio para su almacenaje

Pregunte a su persona de contacto de ConvaTec para saber más acerca de los beneficios que Flexi-Seal[®] Signal[™] FMS puede aportar a usted y a sus pacientes.

Flexi-Seal[®] SIGNAL[™]

Flexi-Seal®
SIGNAL™
FMS

LA FAMILIA DE PRODUCTOS FLEXI-SEAL® FMS*
APORTA UNA NUEVA 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.



Información de pedido

Flexi-Seal® SIGNAL™ FMS

Flexi-Seal® SIGNAL™ FMS Kit (1 kit/caja)	418000
Flexi-Seal® FMS Bolsa colectora con filtro (10/caja)	411102

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

† La señal indicadora de inflación podría sobresalir antes de alcanzar los 45 ml si el espacio disponible para el globo de retención en la ampolla rectal del paciente es de menor tamaño que lo habitual. El proceso de inflado debería detenerse cuando la señal indicadora sobresalga y se mantenga en esa posición. Sin sobrepasar nunca los 45 ml.

La observación
clínica ha
demostrado que un
nivel adecuado de
inflado reduce el
riesgo de fugas †

