

# Softform<sup>®</sup> Premier Active 2

con el compresor Active 2 RX



**NUEVO**

La solución más completa centrada en el  
paciente

FÁCIL DE USAR | COMPRESOR DIGITAL | MODULAR

**INVACARE**  
Yes, you can.®

# Una superficie de soporte dinámica que provee mayor alivio de las presiones

Con el objetivo de proporcionar a los profesionales de la salud una superficie de soporte terapéutico dinámica - que ofrece niveles adicionales de alivio de las presiones - hemos diseñado el compresor **Active 2 RX** para nuestro colchón de espuma **Softform Premier** y así crear el **Softform Premier Active 2**.

Incorporar este compresor permite al usuario obtener un soporte óptimo con tan solo accionar un botón que activa el funcionamiento de celdas de aire alternas.

Estas celdas trabajan en conjunto con la interfaz clínicamente probada del colchón de espuma **Softform Premier**, ayudando a las celdas de aire alternas en la prevención de úlceras por presión, permitiendo así un soporte adecuado.

## Superficie estática de "muy alto riesgo"

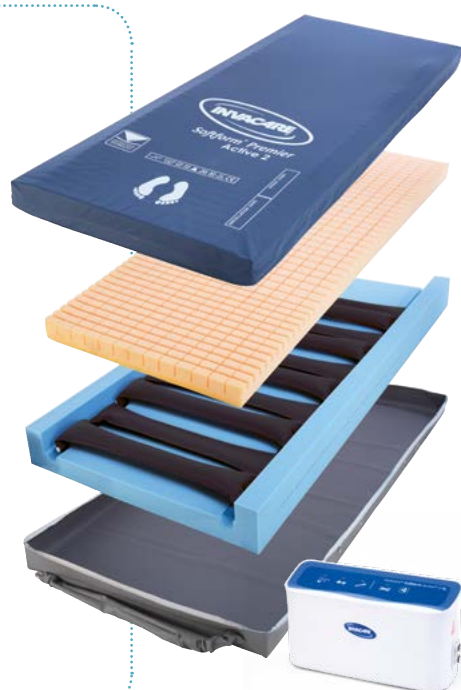
Una espuma especialmente cortada y con una interfaz de alta especificación. Utiliza contornos efectivos para ayudar en la gestión del microclima y la redistribución de presiones, ofreciendo más confort y eficacia para pacientes de "muy alto riesgo" de desarrollar úlceras por presión. La superficie estática puede "ir más allá" fácilmente incorporando el nuevo compresor, además de ofrecer tratamiento para úlceras por presión severas.

## Una solución totalmente centrada en el paciente

El **Softform Active 2 RX** combina cualidades de redistribución de presiones de la espuma especialmente cortada, con celdas de aire debajo que pueden inflarse según sea necesario para proporcionar una terapia activa.

Esta combinación asegura que el paciente siempre esté en una superficie de soporte envolvente con una espuma de alta especificación\*, ya sea que el compresor (que activa las celdas de aire) esté encendido o no. La cómoda espuma de alta especificación proporciona una redistribución muy efectiva de las presiones y asegura la comodidad en todo momento.

\*(NICE Guía Clínica 179, Septiembre 2014)



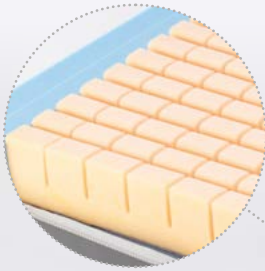
# 5

## CARACTERÍSTICAS CLAVE EN UN VISTAZO

De una superficie estática a una superficie dinámica

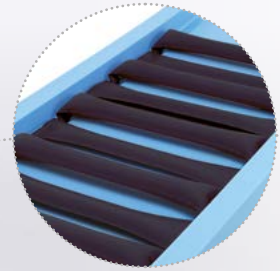
### 1 Superficie estática espuma de alta especificación

- ▶ El paciente permanecerá en una superficie de reducción de las presiones de "muy alto riesgo", minimizando el riesgo de sufrir daños por úlceras por presión.



### 2 Ahorro Construcción modular

- ▶ Todos los componentes se pueden reemplazar fácil y económicamente, contribuyendo a un mejor Costo Total de Propiedad (TCO)



### 3 Compresor digital listo para usar

- ▶ Una interficie intuitiva fácil de configurar y usar.



### 4 Reducción de las fricciones gracias al mecanismo Glide

- ▶ Un innovador mecanismo de deslizamiento reduce significativamente las fricciones cuando se usa con una cama de articulada. EPUAP advierte que hay que evitar someter la piel a presiones y fuerzas de cizallamiento, ambos principales factores de desarrollo de úlceras por presión. (EPUAP, 2014).

### 5 Sistema autoajutable

- ▶ No se requieren ajustes de presión, el compresor Active 2RX ofrece la presión óptima.

## Datos técnicos ▼

Para obtener información más completa acerca de este producto incluyendo el manual de usuario, consulte la página web [www.invacare.es](http://www.invacare.es)



### Colchón Softform Premier Active 2

880mm	1970mm	152 mm	14 kg	247.6 kg	80°
-------	--------	--------	-------	----------	-----



### Compresor Active 2 RX

105 mm	275 mm	155 mm	1.75 kg
--------	--------	--------	---------

## Color ▼



### Azul Báltico

**Nota:** los colores pueden variar ligeramente de los impresos arriba.

### Densidad y dureza :

Espuma Rosa :	38-40 Kg/m
	105-135N
Espuma Azul :	38 - 40 Kg/N
	180 - 200N

## Normativa ▼

### Colchón es fabricado considerando :

Estándar Europeo : BS EN 597-1 (Cigarrillo)  
Estándar Europeo : BS EN 597-2 (Cerilla)  
BS7177:1996 Crib 5

### Compresor :

Sonoridad : <\_ 24dB\*

Ciclos : 10 minutos (ciclos 1 en 2)

### Regulaciones ignifugas estándar :

BS7177:2008

\*Reporte de la evaluación disponible bajo pedido.

## Información adicional ▼

- ▶ Superficie de espuma de alta especificación.
- ▶ Soporte activo cuando se necesita
- ▶ Clínicamente probado para todas las categorías de úlceras por presión.
- ▶ Adecuado para pacientes de alto riesgo/muy alto riesgo
- ▶ Peso máximo de usuario 247,6kg.

La atención de enfermería es fundamental en la prevención de úlceras por presión. Este colchón contribuirá positivamente al resultado de un plan de cuidado y prevención de úlceras por presión. Educación, juicio clínico y planificación de acciones basadas en la vulnerabilidad son factores fundamentales en la prevención de las úlceras por presión. Se pueden utilizar diferentes escalas de evaluación como un método formal de evaluación del riesgo de desarrollar úlceras por presión y debería utilizarse siempre en conjunto con una evaluación informal (juicio de experiencia y conocimiento de enfermería).



Captura el código QR y visualiza el funcionamiento del **Softform Premier Active 2 RX**.