



Sedens Series

Superficie Especial de Manejo de Presión

La gama Sedens integra todos los cojines Apex para la prevención y el tratamiento de las úlceras por presión (UPP's) siguiendo las últimas recomendaciones de la EPUAP (European Pressure Ulcer Advisory Panel).

Incluye diferentes tecnologías, estáticas y dinámicas, adaptadas a los diferentes pacientes según su peso, el grado de úlcera y los niveles de riesgo.

Eficacia Terapéutica	Sedens Visco	Sedens Gel	Sedens Visco-Gel	Sedens 500
Alivio de Presión	Básico	Básico	Básico	Alto
Gestión del Microclima	Básica	Media	Media	Muy alta
Reducción de la Fricción	Básica	Básica	Básica	Alta
Riesgo de Úlceras	Bajo	Bajo	Medio	Alto y Muy Alto
Tratamiento UPP	Grado 1 	Grado 1 	Grado 2 	Grado 3 y 4 
Peso máximo del paciente	100 kg	110 kg	110 kg	120 kg

Sedens Visco

El Sedens Visco está fabricado con espuma de alta densidad BASF (85 kg/m³). Cuenta con certificados que garantizan el uso de materiales anti alergénicos y anti bacterianos. Tiene una forma ergonómica que se adapta a la anatomía de cada usuario ayudando a mantener un buen posicionamiento. Es aconsejable su uso en pacientes con riesgo bajo y grado I de UPP's. El peso máximo soportado es de 100 kg. Además se suministra con una funda de incontinencia extra.



Sedens Gel

El Sedens Gel está fabricado con una mezcla de polyol e isocianato que ayuda a regular la temperatura corporal. Cuenta con certificados que garantizan el uso de materiales anti alergénicos y anti bacterianos. Este cojín se recomienda para pacientes con riesgo bajo y grado I de UPP's. El peso máximo que puede soportar es de 110 kg.



Sedens Visco-Gel

El Sedens Visco-Gel está diseñado para paciente con riesgo medio de aparición de úlceras por presión y úlceras de grado II. Está fabricado con espuma de alta densidad BASF (85 kg/m³) y gel, logrando el equilibrio óptimo entre reducción de presión y control de temperatura. Su forma ergonómica ayuda al usuario a mantener un correcto posicionamiento. Cuenta con certificados que garantizan el uso de materiales anti alergénicos y anti bacterianos.



Sedens 500



El Sedens 500 resulta ideal para la prevención (riesgo muy alto) y el tratamiento de las úlceras por presión de grado III y IV en la zona del sacro en personas con movilidad reducida.

Está compuesto de cuatro celdas de aire de presión alternante sobre una base de espuma. La alternancia se obtiene mediante un compresor compacto y autónomo (dispone de una batería con hasta 12 horas de duración). El compresor cuenta con un menú en el que se puede fijar: el modo (alternante o estático), la duración del ciclo (10, 15 ó 20 min), el confort del paciente (de 1 a 5) y dos alarmas silenciadas (baja presión y batería baja).

Incorpora una funda bi-elástica que reduce la fricción. Es resistente al agua y fácil de lavar.



Compuesto de cuatro celdas de aire de presión alternante sobre una base.



Batería de litio de larga duración que permite utilizarlo con una autonomía de hasta 12 horas.



Compresor compacto, de fácil uso y silencioso.



Funda PU bi-elástica, transpirable e impermeable al agua.

Descripción de Producto	Sedens Visco	Sedens Gel	Sedens Visco-Gel	Sedens 500
Referencia	0112015	0112009	0112011	0101021
Descripción de accesorios				
Funda incontinencia (PU bielástica)		01170007		
Funda transpirable (3D nido de abeja)			01170008	

Dimensiones de la caja (largo x ancho x alto) y peso	44 x 44 x 10 cm	48 x 48 x 5,5 cm	44 x 44 x 10 cm	46 x 44 x 13,5 cm
Peso total de la caja	1,5 kg	4,5 kg	3,5 kg	3,5 kg

Especificaciones de producto	Sedens Visco	Sedens Gel	Sedens Visco-Gel	Sedens 500
Dimensiones (largo x ancho x alto)	41 x 41 x 6 cm	40 x 40 x 2,5 cm	41 x 41 x 6,5 cm	Cojín: 43 x 43 x 10 cm Compresor: 25 x 12,5 x 5,7 cm
Peso del producto	1,4 kg	3,8 kg	3,5 kg	Cojín: 1,11 kg Compresor: 960 gr
Material del cojín	Visco elástica BASF de 85 kg/m ³	Gel poliuretano	Visco elástica BASF de 85 kg/m ³ y gel poliuretano de doble densidad	Nylon PU
Material de la funda	Incontinencia (PU bielástica)	Transpirable (3D nido de abeja)	Incontinencia (PU bielástica)	Nylon PU bielástica
Voltaje				AC 100V-240V, 50/60 Hz DC 12V, 1,25A con adaptador
Máxima salida de aire				1,8 l/min
Niveles de confort				5
Ciclo temporal				10, 15 o 20 min
Terapia	Estática	Estática	Estática	Alternante
Funciones				Estática, botón de encendido y apagado
Peso máximo soportado	100 kg	110 kg	110 kg	120 kg
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años. Batería 6 meses



APEX MEDICAL, S.L.
c/ Elcano, 9, 6ª planta
48008 Bilbao (Vizcaya)
Tel: 94.470.64.08
Fax: 94.470.64.09
info@apexmedical.es
www.apexmedicalcorp.com