

# Cojín ergonómico VISCOFLEX PLUS

ref: C9

<https://www.ayudasdinamicas.com/p/cojines-antiescaras-viscoelasticos/cojin-ergonomico-viscoflex-plus>



Cojín ergonómico fabricado en espuma viscoelástica con efecto memoria y con inserto ergonómico. Reduce las presiones en las zonas de mayor riesgo: sacro e isquión. El inserto está dimensionado en relación al isquión. Se ha considerado incluso la frecuente adopción de una incorrecta postura, que de hecho este cojín intenta prevenir bloqueando el isquión cuando se desplaza hacia adelante.



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia



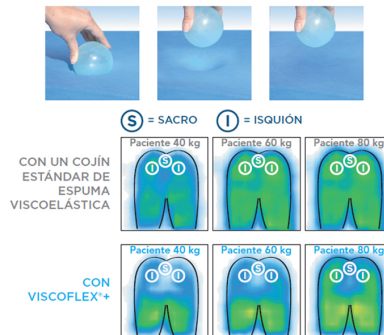
### Cojín VISCOFLEX®+ que puede ser utilizado cuando:

- 1- Ya está presente una úlcera por presión (Etapa I a III según EPUAP).

El paciente puede cambiar la posición de sentado o los puntos de presión son aliviados a través del cuidado de enfermería.

- 2- Está presente una mayor probabilidad de muy alto riesgo de acuerdo con la escala de evaluación (Braden, Norton, Waterlow, ...). El cojín VISCOFLEX®+ es adecuado para pacientes: con antecedentes de úlcera por presión en contacto con el área de sentado, y/o parálisis total o parcial del tronco o extremidades inferiores, y/o con sensibilidad deficiente o ausente en los miembros inferiores, y/o con estabilidad frontal deficiente, y/o con ligeras asimetrías posturales y/o con Amputación vascular, y/o con mal estado general.

El cojín puede ser utilizado en diferentes soportes de sentado sin ajustes.



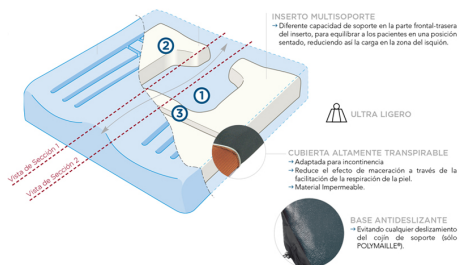
### ESPUMA VISCOELÁSTICA MOLDEADA CON EFECTO DE MEMORIA

- Moldeado preciso del cuerpo y aumento de la superficie del cuerpo en contacto con el cojín;
- Mejor distribución de las presiones: reducción de las presiones transcutáneas en áreas de alto riesgo y facilitación de la circulación sanguínea;
- Mayor comodidad y estabilidad del paciente;
- Efecto de piel obtenido mediante el proceso de moldeo: protección de la espuma contra agresiones externas (desgarro, desmoronamiento);
- Con una densidad muy alta para prevenir la deformación y los efectos de hundimiento.



**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia



## FORMA ANATÓMICA CON BORDES LATERALES ELEVADOS E INCLINACIÓN FRONTAL-TRASERA

-Mejora el posicionamiento, la estabilidad y la comodidad del paciente;

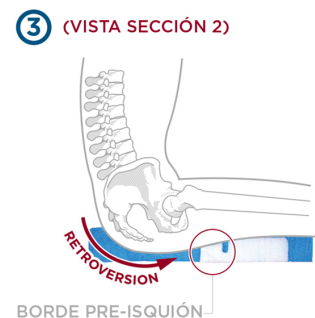
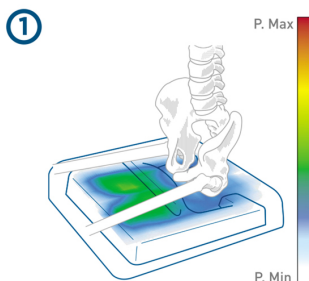
-Aumenta la superficie de contacto y reduce las presiones.

### EL INSERTO: UN CONCEPTO INNOVADOR CON INSERTO ERGONÓMICO

-Fabricado con espuma con alta capacidad de soporte, esta estructura el cojín.

Funciona como el esqueleto del cojín para configurar las capacidades de soporte de peso en diferentes áreas;

-Permite la inmersión óptima de las protuberancias óseas (sacro, isquión) en el material: esto implica una inmersión suficiente del área en riesgo, pero también una inmersión controlada y estabilizada antes de alcanzar el límite de fondo.



### REDUCE LA CARGA EN ZONAS DE RIESGO

-Zonas de riesgo protegidas (sacro / isquión), (incluso en casos de retroversión pélvica), para brindar alivio parcial de las protuberancias óseas a través de la inmersión.

### SISTEMA ANTI PERFORACIÓN

-Específicamente posicionado en relación con el isquión (B).  
-Distribuye la presión a la zona periférica de los glúteos, estabilizando la inmersión de la pelvis y evitando que llegue a la zona de fondo.

### BORDE PRE-ISQUIÓN

-Bloquea el isquión, evitando así el deslizamiento hacia adelante.

## Tabla de medidas y modelos

Modelo	Alto	Medidas	Peso máximo de carga
C9-3232	8 cm	32 x 32 cm	50 kg
C9-3636	8 cm	36 x 36 cm	70 kg
C9-3838	8 cm	38 x 38 cm	90 kg
C9-3843	8 cm	38 x 43 cm	90 kg
C9-4040	8 cm	40 x 40 cm	100 kg
C9-4242	8 cm	42 x 42 cm	100 kg
C9-4246	8 cm	42 x 46 cm	110 kg
C9-4542	8 cm	45 x 42 cm	110 kg
C9-4546	8 cm	45 x 46 cm	130 kg
C9-4843	8 cm	48 x 43 cm	140 kg
C9-5146	8 cm	51 x 46 cm	150 kg
C9-5646	8 cm	56 x 46 cm	230 kg
C9-6150	8 cm	61 x 50 cm	270 kg