



Ref.: **OSL1200**

COJÍN ANTIESCARAS CUADRADO CON 2 CAPAS DE ESPUMA



Ref.: **OSL1210** $\rho = 60 \text{ kg/m}^3$

COJÍN ANTIESCARAS VISCOELÁSTICO CUADRADO CON MEMORIA



Ref.: **OSL1220** $\rho = 80 \text{ kg/m}^3$

COJÍN ANTIESCARAS VISCOELÁSTICO CUADRADO CON MEMORIA

CARACTERÍSTICAS COMUNES



efecto memoria



FUNDA EXTERIOR



transpirable



antimicrobiano



impermeable



bielástico



ignifugo

Características:

OSL1200

Cojín antiescaras relleno con dos tipos de espumas:

Una base de espuma de poliuretano de alta densidad y resistencia que proporciona un gran apoyo y estabilidad.

Una espuma viscoelástica con propiedad de “memoria de forma” y partículas de carbono activo que se adapta a la forma del cuerpo con la propia temperatura corporal gracias a sus propiedades termosensibles, recuperando su forma al cambiar de posición.

Además, esta característica reduce la electricidad estática corporal que se acumula durante el día, lo que favorece una mayor relajación de los músculos ayudando a un descanso reparador.

Funda de tejido de poliéster bielástico con recubrimiento de poliuretano que incluye asa para un transporte más fácil. Proporciona alivio térmico eliminando la sudoración. Confeccionado sin costuras exteriores para evitar posibles roces y que se deslice en el asiento. OSL1210/OSL1220

Cojines antiescaras de espuma viscoelástica de alta densidad inyectada con excelentes propiedades de “memoria de forma” y diseño anatómico, siendo muy eficaces en la distribución del peso del usuario evitando presiones excesivas consiguiendo una adecuada estabilidad pélvica. Tiene una gran capacidad de envolvimiento de la superficie corporal, lo que aumenta el área de contacto entre el cojín y el cuerpo y absorbe el impacto de las cargas. La funda tiene las mismas propiedades que el OSL1200.

Efectos:

- Disminuye las fuerzas de fricción y cizallamiento.
- Elimina los puntos de alta presión, favoreciendo una mejor circulación sanguínea.
- Mantiene la piel limpia y seca, garantizando la máxima comodidad, higiene y transpirabilidad.
- Controla la humedad.
- Promueve y facilita la rehabilitación del paciente.
- Ofrece un mejor cuidado profiláctico y terapéutico.

Indicaciones:

OSL1200

- Prevención de escaras y como método auxiliar en su tratamiento.
- Personas, incontinentes o no, que permanecen periodos de tiempo prolongados en sedestación.
- Alivio de dolor post-parto y recuperaciones post-operatorias en general. Soporte postural leve.

OSL1210/OSL1220

- Prevención de escaras en personas con alto riesgo y como método auxiliar en su tratamiento.
- Fracturas y otros procesos álgicos de la región sacrococcígea. Bursitis de cadera.
- Dolor anal crónico idiopático (DACI).
- Ayuda para cambios de postura. Ligeras asimetrías posturales.
- Personas, incontinentes o no, que permanecen periodos de tiempo prolongados en sedestación.
- Condiciones que necesiten control y estabilidad postural desde la zona pélvica.
- Alivio de dolor post-parto y recuperaciones post-operatorias en general.
- Estabilidad pélvica y soporte postural ML y AP moderados.

Color:

- Negro.

Composición:

- Funda exterior:
 - › Tejido: 100% Poliéster.
 - › Recubrimiento: 100% Poliuretano transpirable e impermeable, con apresto ignífugo y tratamiento antimicrobiano (fungicida y antibacteriano).
 - › Sistema de cierre: cremallera 100% poliéster.
 - › Asa: 100% poliéster.
- Espumas interiores:
- OSL1200:
 - › Inferior: espuma 100% Poliuretano.
 - › Superior: espuma de poliuretano viscolástica - densidad 35 Kg/m³.
- OSL1210:
 - › Espuma de poliuretano viscolástica - densidad 60 Kg/m³.
- OSL1220:
 - › Espuma de poliuretano viscolástica - densidad 80 Kg/m³.

TALLAS	
UNIVERSAL	