

Prótesis mamaria Silicona



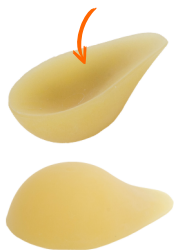
Las prótesis mamarias para uso externo AMORELLI están elaboradas mediante una moderna técnica desarrollada en nuestra empresa que permite el micro-encapsulado de Gel de Silicona. Debido a ello el gel queda retenido dentro de las celdas de las prótesis que son de una silicona muy blanda, pero a la vez de mayor resistencia al desgarrar y la deformación.

Talles:

65/70 - 75/80 - 85/90 - 95/100 - 105/110

- Las ventajas de estas mamas son:
- Optima caída y movimiento
- Alta durabilidad
- Textura y color similares a las mamas naturales
- No derraman líquido por rotura o perforación
- Pueden hervirse para su esterilización
- Se pueden utilizar en agua de mar y de pileta ya que resisten muy bien las sales y el ataque químico
- Incluyen funda de Lycra y Algodón

Prótesis mamaria Gel Polímero



Prótesis de uso externo para post-mastectomía. Fabricadas Soft Gel polímero otorgan suavidad al tacto, caída humanizada, peso y movimiento similares a los de las mamas normales.

Forma simétrica y anatómica que acompaña la silueta femenina. Color similar al de la piel.

No están contenidas en bolsas plásticas que se rompen y derraman líquidos aceitosos.

Se pueden utilizar en agua de mar y de piletas ya que resisten muy bien las sales y el ataque químico.

Se proveen con dos fundas de Lycra y Algodón que facilitan la rotación para poder higienizarlas.

Talles:

70/75 - 80/85 - 90/95 - 100/105 - 110/115

Asiento antiescaras



Asientos de Gel Polímero para personas que deben permanecer en cama, sillas de ruedas o en alguna posición estática por tiempo prolongado.

El uso de este asiento permite una distribución permanente de las cargas durante los reacomodamientos corporales evitando puntos de rozamiento capaces de inducir escaras.

Dispersa el calor de la inflamación.

Es higiénico, extremadamente confortable y no derrama líquido por corte o rajaduras.

Presentación:

Presenta un forro interno fijo impermeable de material blando y resistente que acompaña el trabajo de la distribución de cargas aportadas por el gel.

En su exterior está forrado de tela de algodón y poliamida, con cremallera para facilitar su lavado e higienización.