

## Bolas Termoplásticas Adaptables para bolus y moldes

### Adapt-It

Elabore fácilmente los bolos o los bloques de mordida utilizando las bolas Termoplásticas Adapt-It, de manera precisa.

Utilice exactamente la cantidad que necesite para obtener el volumen y la forma deseada, pudiéndose volver a calentar tantas veces como desee, para posteriores cambios.

Las bolas Adaptables Adapt-It, como todos los productos RT Thermoplastic de WFR/Aquaplast, tienen una equivalencia de 1.15 con el tejido, lo que permite su utilización como bolos, una vez se ha obtenido la forma deseada.



## Bolas Termoplásticas Adaptables Reconstruct-It

### Instrucciones de uso.

Reblandezca las bolas termoplásticas adaptables rápidamente en agua caliente (80<sup>o</sup>) para crear moldes de cualquier zona corporal. Las perlas de material termoplástico, al calentarse se transforman en una masa transparente que puede moldear y adaptar a cualquier superficie u orificio.

Ideal para el tratamiento no- quirúrgico de las deformidades auriculares congénitas en niños. (Ver referencias bibliográficas), y en cualquier tipo de cirugía reconstructiva donde sea necesario una ferulización que mantenga la forma deseada durante el proceso de retracción cicatricial post-quirúrgica (inmovilización de injertos en zonas de difícil acceso o con un grado movilidad que podría comprometer la toma del injerto, etc...).

El material termoplástico de Reconstruct-It permite que sea utilizado en continuo contacto con la piel durante todo el tratamiento.

Para elaborar moldes de cavidades de gran tamaño (vagina, boca, etc...) se recomienda calentar y moldear las perlas de termoplástico

Referencia	Descripción	Unid.	Precio
RT-7003	Bolas Termoplásticas para Bolos y moldes (1.360gr)	1	€

Telefono de atención al cliente: 902 101 638

[www.surgest.com](http://www.surgest.com)

**Surgest Medical**  
Valles 92  
08190 Sant Cugat del Valles  
Barcelona (Spain)  
Telefono: 902 101 638  
Fax: 936 743 034  
E-mail: [surgest@surgest.com](mailto:surgest@surgest.com)

