



## Biovolume

Este é um produto CAD/CAM de alta tecnologia Slice Lab.

### **Produto:**

Este protótipo é desenhado digitalmente e materializado em Biocompatible Photopolymer Resin, classe VI by FormLabs.

### **Utilização:**

Como o biovolume é um protótipo, deve ser utilizado no pré ou transoperatório sob tecidos ou materiais de forma a servir de modelo para obtenção da prótese final.

### **Esterilização:**

Deve-se usar processo de esterilização de baixa temperatura afim de manter anatomia da peça sem distorções. Sugere-se uso de oxido de etileno ou Sterrad.

Autoclavagem de 30 minutos a 120 °C (importante que a autoclave esteja calibrada para evitar distorções na peça).

### **Advertências:**

Produto não estéril.

Uso apenas por profissionais qualificados.

Uso sob tecidos apenas transoperatórios.

**(31) 2537-2689**

Av. Brasil, 1438 - Sala 1504 - Funcionários, Belo Horizonte - MG, 30140-003

[www.slice.com.br](http://www.slice.com.br)