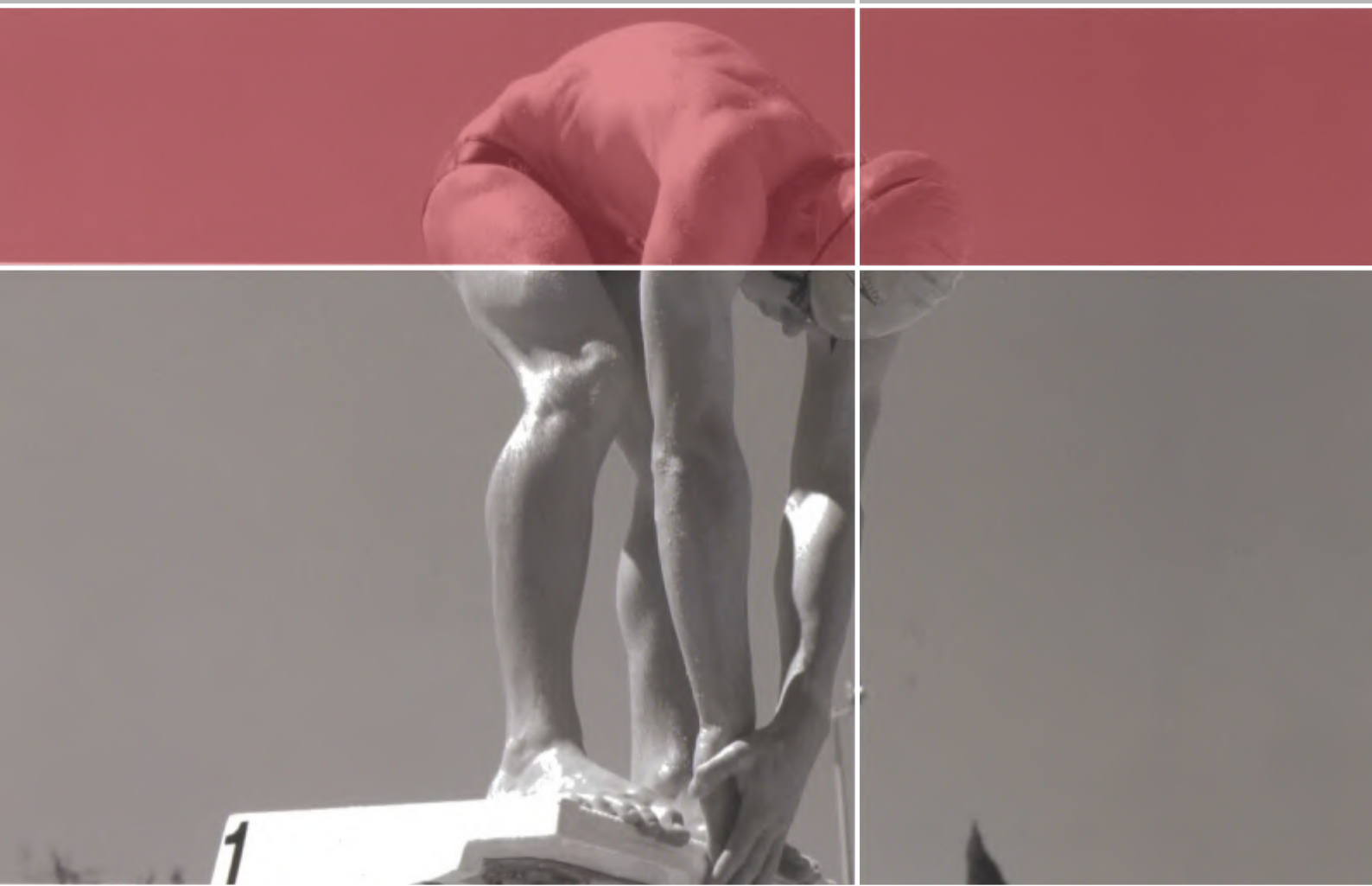


# SIN<sup>T</sup>life

O caminho certo  
para a regeneração óssea



**Substituto Ósseo Nanoestruturado em Seringa**

 **Finceramica**  
Regenerative surgery

**O Sintlife é o Substituto Ósseo Nanoestruturado em Seringa da Finceramica para preenchimento ósseo bioativo que dá lugar a um osso neoformado.**



## Composição

O Substituto Ósseo Nanoestruturado em Seringa Finceramica é constituído por hidroxiapatita biomimética de nova geração, enriquecida com íons de magnésio em quantidade similar ao osso humano, portanto, as propriedades químicas e químico-físicas (cristalinidade) são equivalentes àquelas do componente mineral do osso humano.

Hidroxiapatita (HAP) biomimética enriquecida com Magnésio -  $\text{Ca}_{10-x}\text{Mg}_x(\text{PO}_4)_6(\text{OH})_2$

## Características

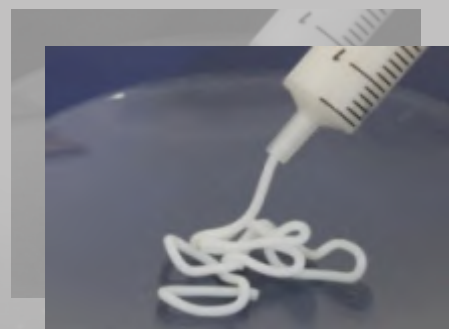
- Biocompatibilidade;
- Osteo-condutor;
- Alta capacidade de absorção dos fluidos fisiológicos;
- Alta superfície de contato;
- Ótima radio-opacidade;
- Elevada cinética de osteointegração;
- Fácil de usar;
- Cristais nanométricos.

## Indicações

- Preenchimento da perda de substância óssea em caso de traumas
- Preenchimento de cavidade óssea após eliminação de neoplasias e cistos ósseos
- Artrodese da coluna vertebral
- Revisões dos dispositivos protéticos
- Preenchimento de gaps ósseos

### O SINTlife pode ser utilizado:

- Em conjunto com outros substitutos ósseos da linha Finceramica
- Em conjunto com osso autólogo ou outros substitutos de ossos
- Misturado com sangue medular, com concentrado de plaquetas ou com fatores de crescimento
- Misturado com hemostáticos e colas biológicas
- Misturado com antibióticos



## Apresentação

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
PFS 005055 - 59-00	Substituto ósseo a base de Hidroxiapatita 2,5ml
PFS 005055 - 57-00	Substituto ósseo a base de Hidroxiapatita 5,0ml



Distribuído por:  
**MDT Indústria Comércio Importação e Exportação de Implantes SA**  
Av. Brasil, 2983 - Distrito Industrial  
CEP: 13505-600 - Rio Claro/SP - Brasil  
Fone/Fax: \*55 19 2111.6500  
www.mdt.com.br

**Conteúdo Exclusivo**  
Indicações  
Especificações  
Técnicas Cirúrgicas  
Vídeos  
Publicações

