





1. Descrição do Produto

Os ANÁLOGOS são componentes protéticos fabricados em Titânio Grau 5 conforme norma ASTM F 136 indicados na confecção laboratorial dos modelos de estudos e de trabalhos em gesso. São apresentados da seguinte forma:

Modelos	Código	Descrição
	ANAP 4800	Análogo do Pilar cônico Ø4,8mm
	ANHI 3800	Análogo p/ Conexão Interna Ø3,8mm
	ANHI 4100	Análogo p/ Conexão Interna Ø3,8mm
	ANHI 4500	Análogo p/ Conexão Interna Ø4,5mm
	ANHI 5000	Análogo p/ Conexão Interna Ø5,0mm
	ANHI 5500	Análogo p/ Conexão Interna Ø5,5mm
	ANLG 3600	Análogo Ø3,6mm
	ANLG 4100	Análogo Ø4,1mm
	ANLG 5000	Análogo Ø5,0mm
	ANMI 4800	Análogo do Mini Pilar Ø4,8mm
	ANMI 4806	Análogo do Mini Pilar Antirrotacional

2. Manuseio, Advertências e Precauções

Os ANÁLOGOS não devem sofrer quedas de qualquer altura durante o seu manuseio. A manipulação deve ser cuidadosa, principalmente na região de sua base de assentamento e encaixe protético dos pilares e ou "Abutments".

Para fixação dos componentes pilares e ou "abutments" sobre os ANÁLOGOS inclusos nos modelos laboratoriais, são necessários apenas 10 N de torque através de chave bidigital hexagonal ou quadrada do sistema implalife ou compatíveis.

Armazenar sempre de maneira individualizada em ambiente seco e temperatura ambiente.

Os componentes ANÁLOGOS são enviados para os profissionais devidamente limpos, embalados e lacrados.

Os ANÁLOGOS poderão ser lavados em detergentes enzimáticos, descontaminados em soluções a base de clorexidina a 0,12% ou hipoclorito a 1% para reutilização em laboratório protético.

ATENÇÃO:

Este produto poderá ser reutilizado desde que não ocorra danos em sua superfície de assentamento, conexões e roscas de apertamento. Qualquer alterações nessas características, a reabilitação protética sobre implantes poderá incorrer em insucesso com danos ao tecido ósseo e gengival periimplantares com sintomatologia clínica e possível perda da osseointegração.

O Reuso deste componente protético é de inteira responsabilidade do Cirurgião-Dentista, Técnico de prótese e/ou profissional que o utiliza.

Não utilizar o produto que tenha sua embalagem danificada;

DEVE HAVER TODO CUIDADO COM A MANIPULAÇÃO DOS ANÁLOGOS E
NUNCA UTILIZADOS NA CAVIDADE BUCAL.

MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DE PESSOAS SEM FORMAÇÃO
PROFISSIONAL ADEQUADA.

Importante: O titânio e suas ligas poderão ser reciclados. No descarte desse produto, faça a separação para coleta seletiva do lixo como seco e metal.

Simbologia adotada:



Mantenha seco



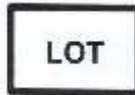
Não utilizar se a
embalagem estiver
violada



Mantenha ao
abrigo do sol



Validade



Lote

3. Contra-indicações para o uso

A utilização dos ANÁLOGOS está contra-indicada nos seguintes casos:

- Sobre componentes protéticos incompatíveis com o sistema IMPLALIFE;
- Por pessoas sem formação profissional adequada na área odontológica.

PRODUTO ODONTOLÓGICO DE USO EXCLUSIVO EM LABORATÓRIO
NÃO ESTERILIZADO

Responsável Técnico: Idelmo Rangel Garcia Junior - CRO/SP 43.696

Produto Isento de registro na Anvisa



INSTRUÇÃO DE USO
ANÁLOGO

IUSO-001
REV 04

Para maiores informações sobre a ***POLÍTICA DE RECLAMAÇÕES E TROCA DE PRODUTOS IMPLALIFE***, entre no site: www.implalife.com.br.



Fabricado e Distribuído por: IMPLALIFE – Indústria de Produtos Médico-Odontológicos Ltda EPP.

Av. João Amadeu, 310 – Distrito Industrial II CEP: 15708-028 - Jales – SP

CNPJ: 09.566.849/0001-00 - Indústria Brasileira

TEL: 0800 774 3130

informacoes@implalife.com.br