

Dentes acrílicos de dupla prensagem conforme ISO 22112:2005, Tipo 1 (anteriores) e Tipo 2 (posteriores).

### Indicação:

Os dentes acrílicos VIPI Dent Plus são indicados para uso em prótese dentária total ou parcial.

### Aplicações:

- Prótese parcial ou total.
- Overdentures.
- Coroas ou pontes temporárias.
- Prótese fixa ou removível.

### Modelos:

Anteriores Superiores:

1 D, 2 D, 3 D, 3 M, 2 N, 3 N, 2 P, 3 P, A 23, A 25, A 26, 38, 133, 263, 264, 266

Anteriores Inferiores:

2 D, 3 D, 3 M, 2 N, 3 N, 2 P, 3 P, A 25, A 26, 266

Posteriores Superiores e Inferiores:

30 M, 32 M, 30 L, 32 L, 34 L

0°:

29 M, 31 M, 33 M

### Cores:

60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81

0° - 62, 65, 66, 69

### Vipi-Dent Decíduo

Os dentes VIPI-Dent Decíduo são utilizados na substituição provisória (por 2 - 3 anos) que é necessária para evitar fechamento dos espaços.

O deslocamento de dentes remanescentes pode provocar o nascimento dos dentes permanentes tortos ou deslocados.

Características:

Crosslinked, Fluorescentes.

Modelo DM - Cor AL.

### Composição:

- Polimetilmetacrilato
- Dimetacrilato de Etilenoglicol (EDMA) polimerizado
- Fluorescente
- Pigmentos Biocompatíveis

### Especificação conforme ISO 22112:2005 Dentes artificiais de plástico:

Material: Conforme

Tamanho e Forma: Conforme

Cor e Combinação: Conforme

Ausência de Irritantes: Certificado Citotoxicidade

Ausência de Imperfeições: Conforme

Acabamento Superficial: Conforme

Adesividade: Conforme

Propriedades Mecânicas: Conforme

Estabilidade da Cor à Luz: Conforme

Resistência ao Manchamento, Deformação e Quebra: Conforme

Estabilidade Dimensional: Conforme

### Instruções de Uso:

Seguir os procedimentos usuais para escolha, montagem, articulação, acrilização, controle microbiológico e manutenção da prótese, bem como para proteção individual.

Para melhor adesão dos dentes ao polímero da base da prótese, tirar o brilho da base do dente com uma lixa ou pedra abrasiva. Após isolamento da mufra e antes da aplicação da resina, limpar a base dos dentes com monômero de metilmetacrilato.

**Recomendações ao paciente:** Para aumentar a durabilidade dos dentes, é recomendada uma higienização diária sem uso de substâncias agressivas, como ácidos ou álcalis.

### Contra-indicações:

Não existem efeitos colaterais adversos conhecidos, quando o produto é usado conforme os procedimentos usuais.

### Armazenagem:

Conservar ao abrigo de luz e calor.



Tabla de Articulación			
ANTERIOR SUPERIOR	ANTERIOR INFERIOR	POSTERIOR	0°
1 D	3 M	30 M	29 M
2 D	2 D	30 L - 30 M	29 M
3 D	3 D	30 M - 32 M	29 M
133	3 M	30 M	29 M
3 M	3 M	30 M	29 M
2 N	2 N	30 L	29 M
3 N	3 N	30 L - 32 M	31 M
2 P	2 P	32 L - 34 L	33 M
3 P	3 P	32 L - 32 M	31 M
A 23	3 M	30 M	29 M
A 25	A 25	30 M - 32 M	31 M
A 26	A 26	32 M	31 M
263	2 N	30 L - 30 M	29 M
264	A 25	32 L - 32 M	31 M
266	266	34 L	33 M
38	266	34 L	33 M



#### **Benefícios do produto:**

- Dupla prensagem (corpo e esmalte);
- Angulação de 0° e 33° nos posteriores;
- Alta resistência mecânica, química e à abrasão;
- Excelente aderência às resinas de base de próteses;
- Ausência total de bolhas e porosidades;
- Alta estabilidade de cores;
- Pigmentos Biocompatíveis;
- Fluorescência natural;
- Modelário adequado às diversas etnias e faixas etárias, com harmonia facial completa, proporcionando excelente resultado estético;
- Cumpra a especificação da norma ISO 22112:2005.

#### **Perguntas mais freqüentes:**

##### **Como aumentar a adesão do dente no material de base?**

A melhor maneira de aumentar a adesão é tirar o brilho da base do dente com uma lixa ou pedra abrasiva e, após ter tirado a cera da mufla, limpar a base do dente com REMOX e monômero de metilmetacrilato.

Retenções mecânicas (furo na base do dente) não são necessárias e, quando desejadas, devem ser aplicadas com muito cuidado!

##### **Como ajustar o tamanho do dente em caso de falta de espaço?**

O ajuste pode ser feito com brocas e pedras abrasivas tomando cuidado para não prejudicar a estrutura ou provocar alterações na coloração do dente. Superfícies ajustadas devem ser polidas antes da montagem.

##### **Como proceder em caso de ajustes oclusais?**

Ajustes oclusais podem ser executados com instrumentos abrasivos de maneira normal. Após a realização dos ajustes oclusais, as superfícies deverão ser polidas.

##### **O dente pode ser usado para coroas e facetas provisórias?**

Pode ser usado, mas deve-se observar que um desgaste excessivo pode causar alterações de cor no dente. Essa alteração é inevitável porque a cor do dente depende da espessura das camadas que o formam.

**QUÍMICO RESPONSÁVEL: HÉLIO WIEBECK - CRQ IV 04302790**  
**REGISTRO ANVISA Nº 10216040007**

#### **Fabricante**

**VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.**  
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13.633-418 - Pirassununga - São Paulo - Brasil  
Fone: +55 (19) 3565-5656 - Fax: +55 (19) 3565-5650 - SAC: 0800-0157700 - sac@vipi.com.br - www.vipi.com.br  
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73 - Inscr. Est. 536.012.208.119 - Indústria Brasileira

#### **Representante CE** **Madespa S.A.**

Río Jarama, 120 - 45007 - Toledo - España  
Telf.+34 925 241 025 - Fax +34 925 241 028  
info@maadespa.com - www.madespa.com

