

Dentes Acrílicos

Indicação:

Para uso em prótese dentária total ou parcial, fixa ou removível, overdentures, coroas ou pontes temporárias.

Contraindicações:

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

Advertências e precauções:

Conservar ao abrigo de luz e calor.
Somente para uso odontológico.
Utilizar tabela de articulação e escala de cor Biolux.

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 ferramenta abrasiva. Após isolamento da mufla e antes da aplicação da resina, limpar a base dos dentes com REMOX.

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

Características/Benefícios:

- Prensagem de 2 camadas, propiciando um aspecto natural.
- Fabricado com resina acrílica de alto peso molecular, combinada com o uso de Dupla Ligação Cruzada (DLC).
- Modelário europeu compatível com diversas faixas etárias e com melhor ajuste anatômico.
- Contém carga de OMC*, que lhe assegura mais resistência mecânica, química e à abrasão.
- Fabricados com matérias primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese, o que a faz aderir melhor à base.
- Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais.
- Pigmentos biocompatíveis.
- Com fluorescência, propiciando um aspecto natural.
- Cumpre ISO 22112
- Angulação de 33° nos posteriores, proporcionando uma melhor oclusão.

Modelos (cores HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81):

Anteriores Superiores:
V 12, V 13, V 14, V 15, V 17, V 21, V 22, V 25, V 26, V 2D, V 4B,
V 32, V 36, V 3P, V 64, V 66, V 68, V 6B.

Anteriores Inferiores:
V 3, V 4, V 5, V 6, V 8, V 9.

Posteriores Superiores e Inferiores:
P 2, P 3, P 4, P 5, P 6.

Modelos (cores A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3):

Anteriores Superiores:
S14, S15, S18, S25, S26, S32, S33, S38, S39, S41, S47, S48, S51, S52, S53, S54, S55,
S56, S60, S61, S63, S64, S65, S66, S67, S68, V12, V13, V14, V15, V17, V21, V22, V4B,
V32, V36, V66, V68.

Anteriores Inferiores:
I13, I18, I37, I38, I40, I41, I42, I46, I51, I52, I53, I61, I63, I64, I65, I66, I67, I68, V3, V4,
V5, V6, V8, V9.

Posteriores Superiores e Inferiores:
D 33, D 35, D 36, D 37, D 39, D 41, D 42, D 43, D 44, D 45, D 46, P 2, P 3, P 4, P 5.

Composição:

- Polimetilmetacrilato
- Dimetacrilato
- Fluorescente
- Pigmentos Biocompatíveis
- Cerâmica Organicamente Modificada

Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.

Cadastro da ANVISA: nº 10216040027

Responsável Técnico: Luiz Paulo Ribeiro Junior - CRQ IV - 03251745

*OMC: Cerâmica Organicamente Modificada



Tabela de Articulação (Cores: HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81)		
ANTERIOR		POSTERIOR
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 4
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 25	V 3 - V 5	P 5
V 26	V 3 - V 8	P 3 - P 5
V 2D	V 3	P 2
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 3P	V 8	P 5
V 64	V 6	P 3 - P 5
V 66	V 6	P 5
V 68	V 6 - V 8	P 4 - P 5
V 6B	V 9	P 6

Tabela de Articulação (Cores: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3)		
ANTERIOR		POSTERIOR
S 14	I 13	D 35
S 15	I 38	D 37 - D 43
S 18	I 18 - I 46	D 39 - D 44
S 25	I 18 - I 42	D 39
S 26	I 46	D 39 - D 45
S 32	I 41 - I 42	D 39 - D 44
S 33	I 46	D 45
S 47	I 37	D 36 - D 42
S 38	I 38	D 37 - D 43
S 39	I 51	D 35
S 38	I 40	D 36 - D 42
S 41	I 41	D 39 - D 44
S 47	I 18 - I 53	D 39
S 48	I 46	D 45
S 51	I 51	D 35
S 52	I 52	D 36 - D 42
S 53	I 53	D 39 - D 44
S 54	I 53	D 39 - D 44
S 55	I 66	D 45 - D 46
S 56	I 46	D 45
S 61	I 61	D 36 - D 42
S 60	I 61	D 33
S 63	I 63	D 39 - D 44
S 64	I 64	D 41
S 65	I 65	D 41
S 66	I 66	D 44
S 67	I 67	D 45
S 68	I 68	D 46
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 25	V 3	P 3 - P 5
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 66	V 6	P 5
V 68	V 6	P 4 - P 5

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418
Pirassununga - São Paulo - Brasil
Fone: +55 (11) 3046 2222
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73

Acrylic Teeth

Indication:

For use in permanent or removable, total or partial dentures, overdentures, crowns or temporary bridges.

Contraindications:

There are no known adverse side effects, when the product is used according to usual procedures.

Warnings and precautions:

Keep away from light and heat.

For dental use only.

Use the biolux shade guide and articulation chart.

Instructions for Use:

Follow the usual procedures for selection, assembly, articulation, acrylation, microbiological control and maintenance of the denture, as well as for individual protection. For better adhesion of the teeth to the polymer base of the prosthesis, remove the shine from the base of the tooth with an abrasive tool. After insulation of the flask and before application of the resin, clean the base of the teeth with REMOX.

Recommendations to the patient: To increase durability of the teeth, daily hygiene is recommended without use of aggressive substances, like acids or alkalis.

Characteristics / Benefits:

- Pressing of 2 layers, providing a natural appearance.
- Manufactured with high molecular weight acrylic resin, combined with the use of Double Cross Link (DCL).
- European model set compatible with diverse age group and with better anatomical adjustment.
- Contains a load of OMC*, which assures more mechanical, chemical and abrasion resistance.
- Manufactured with selected raw materials and compatible with the denture base, which makes better adherence to the base.
- High stability of colors, with more natural colors.
- Biocompatible pigments
- With fluorescence, providing a natural appearance.
- Complies with ISO 22112
- 0° to 33° angle at the posterior parts, providing better occlusion.

Models (colors HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81):

Upper Anterior:

V 12, V 13, V 14, V 15, V 17, V 21, V 22, V 25, V 26, V 2D, V 4B, V 32, V 36, V 3P, V 64, V 66, V 68, V 6B.

Lower Anterior:

V 3, V 4, V 5, V 6, V 8, V 9.

Upper and Lower Posterior:

P 2, P 3, P 4, P 5, P 6.

Models (colors A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3) :

Upper Anterior:

S14, S15, S18, S25, S26, S32, S33, S38, S39, S41, S47, S48, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S60, S61, S63, S64, S65, S66, S67, S68, V12, V13, V14, V15, V17, V21, V22, V4B, V32, V36, V66, V68.

Lower Anterior:

I13, I18, I37, I38, I40, I41, I42, I46, I51, I52, I53, I61, I63, I64, I65, I66, I67, I68, V3, V4, V5, V6, V8, V9.

Upper and Lower Posterior:

D 33, D 35, D 36, D 37, D 39, D 41, D 42, D 43, D 44, D 45, D 46, P 2, P 3, P 4, P 5.

Composition:

- Polymethylmethacrylate
- Dimethacrylate
- Fluorescent
- Biocompatible Pigments
- Organically Modified Ceramic

Shelf Life: 10 years as of the date of manufacture.

ANVISA Register: nº 10216040027

Technical Responsible:

Luiz Paulo Ribeiro Junior - CRQ IV (Regional Council of Chemistry) 03251745

*OMC: Organically Modified Ceramic

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418
Pirassununga - São Paulo - Brasil
Fone: +55 (11) 3046 2222
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73



Articulation Chart (Colors: HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81)		
ANTERIOR		POSTERIOR
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 4
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 25	V 3 - V 5	P 5
V 26	V 3 - V 8	P 3 - P 5
V 2D	V 3	P 2
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 3P	V 8	P 5
V 64	V 6	P 3 - P 5
V 66	V 6	P 3
V 68	V 6 - V 8	P 4 - P 5
V 6B	V 9	P 6

Articulation Chart (Colors: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3)		
ANTERIOR		POSTERIOR
S 14	I 13	D 35
S 15	I 38	D 37 - D 43
S 18	I 18 - I 46	D 39 - D 44
S 25	I 18 - I 42	D 39
S 26	I 46	D 39 - D 45
S 32	I 41 - I 42	D 39 - D 44
S 33	I 46	D 45
S 47	I 37	D 36 - D 42
S 38	I 38	D 37 - D 43
S 39	I 51	D 35
S 38	I 40	D 36 - D 42
S 41	I 41	D 39 - D 44
S 47	I 18 - I 53	D 39
S 48	I 46	D 45
S 51	I 51	D 35
S 52	I 52	D 36 - D 42
S 53	I 53	D 39 - D 44
S 54	I 53	D 39 - D 44
S 55	I 66	D 45 - D 46
S 56	I 46	D 45
S 61	I 61	D 36 - D 42
S 60	I 61	D 33
S 63	I 63	D 39 - D 44
S 64	I 64	D 41
S 65	I 65	D 41
S 66	I 66	D 44
S 67	I 67	D 45
S 68	I 68	D 46
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 66	V 5	P 5
V 68	V 6	P 4 - P 5

Dientes Acrílicos

Indicación:

Para uso en prótesis dental total o parcial, fija o removible, overdentures, coronas o puentes temporales.

Contraindicaciones: No existen efectos colaterales adversos conocidos, cuando el producto es utilizado según los procedimientos usuales.

Advertencias y precauciones:

Conservar protegido de luz y calor.

Solo para uso dental.

Utilice la guía de colores y tabla de articulación Biolux.

Instrucciones de Uso:

Seguir los procedimientos usuales para elección, montaje, articulación, acrilización, control microbiológico y manutención de la prótesis, así como para protección individual.

Para mejor adhesión de los dientes al polímero de la base de la prótesis, quitar el brillo de la base del diente con una herramienta abrasiva. Tras aislamiento de la mufla y antes de la aplicación de la resina, limpiar la base de los dientes con REMOX.

Recomendaciones al Paciente: Para aumentar la durabilidad de los dientes, se recomienda una higienización diaria sin uso de sustancias agresivas, como ácidos o álcalis.

Características/Beneficios:

- Pensado de 2 capas, propiciando un aspecto natural.
- Fabricado con resina acrílica de alto peso molecular, combinada con el uso de Doble Cadena Cruzada (DLC).
- Modelo europeo compatible con diversos rangos de edad y con mejor ajuste anatómico.
- Contiene carga de OMC*, que le asegura más resistencia mecánica, química y a la abrasión
- Fabricados con materias primas seleccionadas y compatibles con la base de la prótesis, lo que la hace adherirse mejor a la base.
- Alta estabilidad de colores, con colores más naturales.
- Pigmentos biocompatibles.
- Con fluorescencia, propiciando un aspecto natural.
- Cumple con ISO 22112
- Angulación de 33° en los posteriores, proporcionando una mejor oclusión.

Modelos (colores HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81):

Anteriores Superiores:

V 12, V 13, V 14, V 15, V 17, V 21, V 22, V 25, V 26, V 2D, V 4B, V 32, V 36, V 3P, V 64, V 66, V 68, V 6B.

Anteriores Inferiores:

V 3, V 4, V 5, V 6, V 8, V 9.

Posteriores Superiores e Inferiores:

P 2, P 3, P 4, P 5, P 6.

Modelos (colores A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3) :

Anteriores Superiores:

S14, S15, S18, S25, S26, S32, S33, S38, S39, S41, S47, S48, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S60, S61, S63, S64, S65, S66, S67, S68, V12, V13, V14, V15, V17, V21, V22, V4B, V32, V36, V66, V68.

Anteriores Inferiores:

I13, I18, I37, I38, I40, I41, I42, I46, I51, I52, I53, I61, I63, I64, I65, I66, I67, I68, V3, V4, V5, V6, V8, V9.

Posteriores Superiores e Inferiores:

D 33, D 35, D 36, D 37, D 39, D 41, D 42, D 43, D 44, D 45, D 46, P 2, P 3, P 4, P 5.

Composición:

- Polimetilmetacrilato
- Dimetacrilato
- Fluorescente
- Pigmentos Biocompatibles
- Cerámica Orgánicamente Modificada

Validez: 10 años a partir de la fecha de fabricación.

Cadastro de ANVISA: nº 10216040027

Responsable Técnico :

Luiz Paulo Ribeiro Junior - CRQ IV - 03251745



Tabla de Articulación (Colores: HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81)		
ANTERIOR		POSTERIOR
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 4
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 25	V 3 - V 5	P 5
V 26	V 3 - V 8	P 3 - P 5
V 2D	V 3	P 2
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 3P	V 8	P 5
V 64	V 6	P 3 - P 5
V 66	V 6	P 3
V 68	V 6 - V 8	P 4 - P 5
V 6B	V 9	P 6

Tabla de Articulación (Colores: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3)		
ANTERIOR		POSTERIOR
S 14	I 13	D 35
S 15	I 38	D 37 - D 43
S 18	I 18 - I 46	D 39 - D 44
S 25	I 18 - I 42	D 39
S 26	I 46	D 39 - D 45
S 32	I 41 - I 42	D 39 - D 44
S 33	I 46	D 45
S 47	I 37	D 36 - D 42
S 38	I 38	D 37 - D 43
S 39	I 51	D 35
S 38	I 40	D 36 - D 42
S 41	I 41	D 39 - D 44
S 47	I 18 - I 53	D 39
S 48	I 46	D 45
S 51	I 51	D 35
S 52	I 52	D 36 - D 42
S 53	I 53	D 39 - D 44
S 54	I 53	D 39 - D 44
S 55	I 66	D 45 - D 46
S 56	I 46	D 45
S 61	I 61	D 36 - D 42
S 60	I 61	D 33
S 63	I 63	D 39 - D 44
S 64	I 64	D 41
S 65	I 65	D 41
S 66	I 66	D 44
S 67	I 67	D 45
S 68	I 68	D 46
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 66	V 5	P 5
V 68	V 6	P 4 - P 5

*OMC: Cerámica Orgánicamente Modificada

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418
Pirassununga - São Paulo - Brasil
Fone: +55 (11) 3046 2222
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73

Acrylzähne

Hinweis:

Zur Verwendung in Voll- oder Teilprothesen, festsitzend oder herausnehmbar, Deckprothesen, Kronen oder provisorischen Brücken.

Kontraindikationen: Es gibt keine bekannten Nebenwirkungen, wenn das Produkt verwendet wird nach üblichen Verfahren.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen:

Konservieren durch Schutz vor Licht und Wärme

Nur zum dentalen Gebrauch.

Verwenden Sie Artikulationstabelle und Biolux Farbskala

Gebrauchsanweisung:

Folgen Sie den üblichen Verfahren für die Auswahl, Montage, Artikulation, Acrylierung, mikrobiologische Kontrolle und Wartung der Prothese, sowie für die einzelnen Schutz. Für einen besseren Haftung der Zähne am Grundpolymer der Prothese den Glanz mit einem abrasiven Werkzeug vom Zahngrund entfernen. Nach Isolieren der Muffel und vor das Aufbringen des Harzes den Zahngrund mit REMOX reinigen.

Empfehlungen für die Patienten: Zur Erhöhung der Haltbarkeit der Zähne, wird tägliche Hygiene empfohlen, ohne Verwendung von aggressiven Substanzen wie Säuren oder Laugen.

Merkmale/Vorteile:

- Durch auf der beiden Schichten zu Drücken, bekommen Sie ein natürliches Aussehen bereitstellt.
- Hergestellt aus Acrylharz mit hohem Molekulargewicht, kombiniert mit Dual Cross Linked (DLC).
- Europäisches Modell kompatibel mit mehreren Altersgruppen und mit besserer anatomischer Anpassung.
- Enthält OMC* Last, die für mehr mechanische, chemische und Abriebfestigkeit sorgt.
- Hergestellt mit ausgewählten Rohstoffen und kompatibel mit der Prothesenbasis, wodurch es besser an der Basis haftet.
- Hohe Farbstabilität mit mehr natürlichen Farben.
- Biokompatible Pigmente.
- Mit Fluoreszenz, die ein natürliches Aussehen bietet.
- Entspricht ISO 22112
- Angulation von 33° im posterioren Bereich für eine bessere Okklusion.

Modelle (Farben HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81):

Unten Oben:

V 12, V 13, V 14, V 15, V 17, V 21, V 22, V 25, V 26, V 2D, V 4B, V 32, V 36, V 3P, V 64, V 66, V 68, V 6B.

Hinten unten:

V 3, V 4, V 5, V 6, V 8, V 9.

Posterior Oben und unten:

P 2, P 3, P 4, P 5, P 6.

Modelle (Farben A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3):

Unten Oben:

S14, S15, S18, S25, S26, S32, S33, S38, S39, S41, S47, S48, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S60, S61, S63, S64, S65, S66, S67, S68, V12, V13, V14, V15, V17, V21, V22, V4B, V32, V36, V66, V68.

Hinten unten:

I13, I18, I37, I38, I40, I41, I42, I46, I51, I52, I53, I61, I63, I64, I65, I66, I67, I68, V3, V4, V5, V6, V8, V9.

Posterior Oben und unten:

D 33, D 35, D 36, D 37, D 39, D 41, D 42, D 43, D 44, D 45, D 46, P 2, P 3, P 4, P 5.

Zusammensetzung:

- Polymethylmethacrylat
- Dimethacrylat
- Fluoreszierend
- Biokompatible Pigmente
- Organisch Modifizierte Keramik

Haltbarkeit: 10 Jahre ab Herstellungsdatum.

ANVISA Registrierung nr 10216040027

Verantwortlicher Chemiker: Luiz Paulo Ribeiro Junior - CRQ IV - 03251745



Artikulationstabelle (Farben: HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81)		
UNTEN	OBEN	
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3 - P 5
V 22	V 3	P 5
V 25	V 3 - V 5	P 3 - P 5
V 26	V 3 - V 8	P 2
V 2D	V 3	P 2
V 4B	V 4	P 3 - P 5
V 32	V 3	P 5
V 36	V 6	P 5
V 3P	V 8	P 3 - P 5
V 64	V 6	P 3
V 66	V 6	P 4 - P 5
V 68	V 6 - V 8	P 6
V 6B	V 9	

Artikulationstabelle (Farben: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3)		
UNTEN	OBEN	
S 14	I 13	D 35
S 15	I 38	D 37 - D 43
S 18	I 18 - I 46	D 39 - D 44
S 25	I 18 - I 42	D 39
S 26	I 46	D 39 - D 45
S 32	I 41 - I 42	D 39 - D 44
S 33	I 46	D 45
S 47	I 37	D 36 - D 42
S 38	I 38	D 37 - D 43
S 39	I 51	D 35
S 38	I 40	D 36 - D 42
S 41	I 41	D 39 - D 44
S 47	I 18 - I 53	D 39
S 48	I 46	D 45
S 51	I 51	D 35
S 52	I 52	D 36 - D 42
S 53	I 53	D 39 - D 44
S 54	I 53	D 39 - D 44
S 55	I 66	D 45 - D 46
S 56	I 46	D 45
S 61	I 61	D 36 - D 42
S 60	I 61	D 33
S 63	I 63	D 39 - D 44
S 64	I 64	D 41
S 65	I 65	D 41
S 66	I 66	D 44
S 67	I 67	D 45
S 68	I 68	D 46
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 66	V 5	P 5
V 68	V 6	P 4 - P 5

*OMC: Organisch Modifizierte Keramik

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418
Pirassununga - São Paulo - Brasil
Fone: +55 (11) 3046 2222
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73

Dents Acryliques

Indication:

Utilisés sur les prothèses dentaires totales ou partielles, fixes ou amovibles, overdentures, couronnes ou ponts temporaires.

Contre-indications: Il n'y a aucun effet secondaire adverse connu quand le produit est utilisé conformément aux procédures habituelles.

Avertissements et précautions:

Conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Pour usage dentaire seulement.

Utilisez le tableau d'articulation et l'échelle de couleurs Biolux.

Mode d'emploi:

Suivre les procédures habituelles pour le choix, le montage, l'articulation, l'acrylisation, le contrôle microbiologique et l'entretien de la prothèse, ainsi que pour la protection individuelle.

Pour une meilleure adhérence des dents au polymère de la base de la prothèse, retirer le brillant de la base de la dent avec un outil abrasif. Après avoir isolé la moufle et avant d'appliquer la résine, nettoyez la base des dents avec REMOX.

Recommandations au patient: Pour augmenter la durabilité des dents, une hygiène quotidienne est recommandée sans l'utilisation de substances agressives, telles que des acides ou des alcalis.

Caractéristiques/Avantages:

- Pressage à 2 couches, donnant un aspect naturel.
- Fabriqué à partir d'une résine acrylique à haut poids moléculaire, combiné avec l'utilisation de Double Liaison Croisée (DLC).
- Modèle européen compatible avec plusieurs groupes d'âge et avec un meilleur ajustement anatomique.
- Contient une charge d'OMC *, qui lui assure une plus grande résistance mécanique, chimique et à l'abrasion.
- Fabriqué avec des matières premières sélectionnées et compatibles avec la base de la prothèse, ce qui permet de mieux adhérer à la base.
- Haute stabilité des couleurs, avec des couleurs plus naturelles.
- Pigments biocompatibles.
- Avec une fluorescence procurant un aspect naturel.
- Conforme à l'ISO 22112
- Angulation de 33° sur les postérieures, permettant une meilleure occlusion.

Modèles (Couleurs HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81):

Antérieurs Supérieurs:

V 12, V 13, V 14, V 15, V 17, V 21, V 22, V 25, V 26, V 2D, V 4B, V 32, V 36, V 3P, V 64, V 66, V 68, V 6B.

Antérieurs Inférieurs:

V 3, V 4, V 5, V 6, V 8, V 9.

Postérieurs Supérieurs et Inférieurs:

P 2, P 3, P 4, P 5, P 6.

Modèles (Couleurs A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3):

Antérieurs Supérieurs:

S14, S15, S18, S25, S26, S32, S33, S38, S39, S41, S47, S48, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S60, S61, S63, S64, S65, S66, S67, S68, V12, V13, V14, V15, V17, V21, V22, V4B, V32, V36, V66, V68.

Antérieurs Inférieurs:

I13, I18, I37, I38, I40, I41, I42, I46, I51, I52, I53, I61, I63, I64, I65, I66, I67, I68, V3, V4, V5, V6, V8, V9.

Postérieurs Supérieurs et Inférieurs:

D 33, D 35, D 36, D 37, D 39, D 41, D 42, D 43, D 44, D 45, D 46, P 2, P 3, P 4, P 5.

Composition:

- Polyméthacrylate de méthyle
- Diméthacrylate
- Fluorescent
- Pigments biocompatibles
- Céramique organiquement modifiée

Durée de conservation: 10 ans à compter de la date de fabrication.

Enregistrement ANVISA: n° 10216040027

Responsable Technique: Luiz Paulo Ribeiro Junior - CRQ IV - 03251745



Tableau d'Articulation (Couleurs: HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81)		
ANTÉRIEUR		POSTÉRIEUR
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 4
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 25	V 3 - V 5	P 5
V 26	V 3 - V 8	P 3 - P 5
V 2D	V 3	P 2
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 3P	V 8	P 5
V 64	V 6	P 3 - P 5
V 66	V 5	P 5
V 68	V 6 - V 8	P 4 - P 5
V 6B	V 9	P 6

Tableau d'Articulation (Couleurs: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3)		
ANTÉRIEUR		POSTÉRIEUR
S 14	I 13	D 35
S 15	I 38	D 37 - D 43
S 18	I 18 - I 46	D 39 - D 44
S 25	I 18 - I 42	D 39
S 26	I 46	D 39 - D 45
S 32	I 41 - I 42	D 39 - D 44
S 33	I 46	D 45
S 47	I 37	D 36 - D 42
S 38	I 38	D 37 - D 43
S 39	I 51	D 35
S 38	I 40	D 36 - D 42
S 41	I 41	D 39 - D 44
S 47	I 18 - I 53	D 39
S 48	I 46	D 45
S 51	I 51	D 35
S 52	I 52	D 36 - D 42
S 53	I 53	D 39 - D 44
S 54	I 53	D 39 - D 44
S 55	I 66	D 45 - D 46
S 56	I 46	D 45
S 61	I 61	D 36 - D 42
S 60	I 61	D 33
S 63	I 63	D 39 - D 44
S 64	I 64	D 41
S 65	I 65	D 41
S 66	I 66	D 44
S 67	I 67	D 45
S 68	I 68	D 46
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 66	V 5	P 5
V 68	V 6	P 4 - P 5

*OMC: Céramique organiquement modifiée

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418
Pirassununga - São Paulo - Brasil
Fone: +55 (11) 3046 2222
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73

Denti in Acrilico

Indicazione:

Per uso in protesi dentaria totale o parziale, fissa o rimovibile, overdentures, corone o ponti temporanei.

Controindicazioni:

Non esistono effetti collaterali avversi conosciuti, quando il prodotto viene usato secondo le procedure abituali.

Avvertenze e precauzioni:

Conservare al riparo da luce e calore.
Solo per uso odontologico.
Utilizzare tabella di articolazione e scala di colori Biolux.

Istruzioni d'Uso:

Seguire i procedimenti abituali circa la scelta, l'assemblaggio, l'articolazione, l'acrilizzazione, il controllo microbiologico e la manutenzione della protesi, nonché per la protezione individuale.
Per una migliore aderenza dei denti al polimero della base della protesi, togliere la brillantezza dalla base del dente con uno strumento abrasivo. Dopo aver isolato la muffola e prima dell'applicazione della resina, pulire la base dei denti con REMOX.

Raccomandazioni per i pazienti: Per aumentare la durabilità dei denti, si raccomanda un'igiene quotidiana senza l'utilizzo di sostanze aggressive, come acidi o alcali.

Caratteristiche/ Vantaggi:

- Pressatura a 2 strati, donando un aspetto naturale.
- Fabricato con resina acrilica ad alto peso molecolare, associata all'uso di Doppia Reticolazione (DLC).
- Modello europeo compatibile con diverse fasce d'età e con migliore adattamento anatomico.
- Contiene un carico di OMC*, che gli garantisce una migliore resistenza meccanica, chimica e all'abrasione.
- Prodotti con materie prime selezionate e compatibili con la base della protesi, permettendo una migliore aderenza alla base.
- Alta stabilità dei colori, con colori più naturali.
- Pigmenti biocompatibili.
- Con fluorescenza, donando un aspetto naturale.
- È conforme a ISO 22112
- Angolazione di 33° nelle parti posteriori, garantendo una migliore occlusione.

Modelli (Colori HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81):

Anteriori Superiori:
V 12, V 13, V 14, V 15, V 17, V 21, V 22, V 25, V 26, V 2D, V 4B,
V 32, V 36, V 3P, V 64, V 66, V 68, V 6B.

Anteriori Inferiori:
V 3, V 4, V 5, V 6, V 8, V 9.
Posteriori Superiori e Inferiori:
P 2, P 3, P 4, P 5, P 6.

Modelli (Colori A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3):

Anteriori Superiori:
S14, S15, S18, S25, S26, S32, S33, S38, S39, S41, S47, S48, S51, S52, S53, S54, S55,
S56, S60, S61, S63, S64, S65, S66, S67, S68, V12, V13, V14, V15, V17, V21, V22, V4B,
V32, V36, V66, V68.
Anteriori Inferiori:
I13, I18, I37, I38, I40, I41, I42, I46, I51, I52, I53, I61, I63, I64, I65, I66, I67, I68, V3, V4,
V5, V6, V8, V9.
Posteriori Superiori e Inferiori:
D 33, D 35, D 36, D 37, D 39, D 41, D 42, D 43, D 44, D 45, D 46, P 2, P 3, P 4, P 5.

Composizione:

- Polimetilmetacrilato
- Dimetacrilato
- Fluorescente
- Pigmenti Biocompatibili
- Ceramica Organicamente Modificata

Validità: 10 anni a partire dalla data di produzione.

Registrazione ANVISA: n° 10216040027

Responsabile Tecnico: Luiz Paulo Ribeiro Junior - CRQ IV - 03251745



Tabella di Articolazione (Colori: HW1, 60, 62, 65, 66, 67, 69, 77, 81)		
ANTERIORE		POSTERIORE
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 25	V 3 - V 5	P 5
V 26	V 3 - V 8	P 3 - P 5
V 2D	V 3	P 2
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 3P	V 8	P 5
V 64	V 6	P 3 - P 5
V 66	V 6	P 5
V 68	V 6 - V 8	P 4 - P 5
V 6B	V 9	P 6

Tabella di Articolazione (Colori: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C2, C3)		
ANTERIORE		POSTERIORE
S 14	I 13	D 35
S 15	I 38	D 37 - D 43
S 18	I 18 - I 46	D 39 - D 44
S 25	I 18 - I 42	D 39
S 26	I 46	D 39 - D 45
S 32	I 41 - I 42	D 39 - D 44
S 33	I 46	D 45
S 47	I 37	D 36 - D 42
S 38	I 38	D 37 - D 43
S 39	I 51	D 35
S 38	I 40	D 36 - D 42
S 41	I 41	D 39 - D 44
S 47	I 18 - I 53	D 39
S 48	I 46	D 45
S 51	I 51	D 35
S 52	I 52	D 36 - D 42
S 53	I 53	D 39 - D 44
S 54	I 53	D 39 - D 44
S 55	I 66	D 45 - D 46
S 56	I 46	D 45
S 61	I 61	D 36 - D 42
S 60	I 61	D 33
S 63	I 63	D 39 - D 44
S 64	I 64	D 41
S 65	I 65	D 41
S 66	I 66	D 44
S 67	I 67	D 45
S 68	I 68	D 46
V 12	V 5	P 3
V 13	V 5	P 3 - P 5
V 14	V 6	P 5
V 15	V 8	P 4
V 17	V 9	P 4
V 21	V 3	P 3
V 22	V 3	P 3 - P 5
V 4B	V 4	P 2
V 32	V 3	P 3 - P 5
V 36	V 6	P 5
V 66	V 6	P 5
V 68	V 6	P 4 - P 5

*OMC: Ceramica Organicamente Modificata

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.
Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418
Pirassununga - São Paulo - Brasil
Fone: +55 (11) 3046 2222
C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73