

MAJOR SUPER LUX®

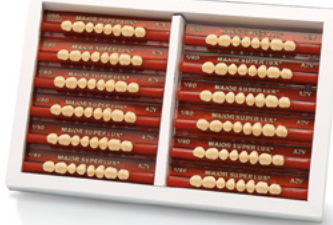
MOULD CHART

COMBINATION CHART

SYNTHETIC POLYMER TEETH FOR DENTAL PROSTHESIS. ANTERIORS AND POSTERIORS.

ARTIKULATIONS-TABELLE - TABLEAU D'ARTICULATION - TABLA DE ARTICULACION - TABELLA DI ARTICOLAZIONE - OVERSIGT OVER ARTIKULATION - PURENTATAULUKKO - ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ - ARTICULATIETABEL - TABELA DE ARTICULAÇÃO - TABELL ÖVER LEDRÖRELSE

ANTERIORS		POSTERIORS			
UPPER	LOWER	L-CUSP	N-CUSP	HA	T
50	0/3	1/60	-	-	-
1/44	0/4 • 0/5	1/72	76N	-	T13
1/13	0/5	1/74	76N	A32	T13
1/47	0/8 • 0/6	1/72	77N	A33	T13
1/17	0/8 • 0/10	-	77N	A33	-
1/40	0/10 • 0/11	-	79N	A33	N79
1/49	0/10 • 0/11	-	79N	-	-
1/30	0/3	1/60	70N	-	-
56	0/0 • 0/4	1/65	76N	-	T13 • T11
58	0/6 • 0/53	1/72	76N	A32	T13 • T11
52	0/53 • 0/6	-	77N	A33	-
1/48	0/6	1/72	77N	A33	T13
1/37	0/8 • 0/10	-	79N	A33	T13
59	0/53 • 0/8	1/72	77N	A33	T13
1/20	0/3	1/60	70N	-	T11
1/32	0/0 • 0/4	1/65	70N	-	T11 • T13
1/35	0/6 • 0/53	1/72	77N	A32 • A33	T13
1/22	0/5 • 0/53	1/74	76N	A32	T13
1/25	0/8 • 0/53	-	77N	A32 • A33	T13
53	0/53 • 0/6	1/72	76N	A32	T13
1/27	0/10 • 0/11	-	79N	A33	-
62	0/11	-	79N	A33	-



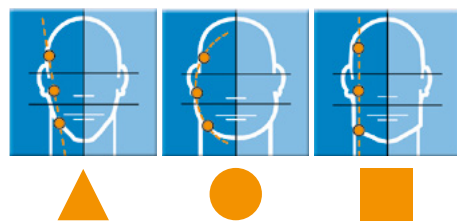
SALE FORMAT - VEKAUFSFORMAT - CONDITIONNEMENT SE SUMINISTRA EN - FORMATO DI VENDITA			
A1 - D4	T3011 T3012 T3019	Anterior Set Posterior Set Complete Set	x6 x8 x28
1A - 6D	T3021 T3022 T3029	Anterior Set Posterior Set Complete Set	x6 x8 x28

ANTERIOR MOULD CLASSIFICATION

KLASSIFIZIERUNG DER FRONTZAHNFORMEN • CLASSIFICATION DES FORMES ANTERIEURES • CLASSIFICACION DE LAS FORMAS ANTERIORES • CLASSIFICAZIONE DELLE FORME ANTERIORI • KLASSIFICERING AF FORMERNE FORAN • ETUHAMMASMALLIEN LUOKITTELU • ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΜΠΡΟΣΘΙΩΝ • CLASSIFICATIE VAN DE VOORVORMEN • CLASSIFICAÇÃO DAS FORMAS ANTERIORES • INDELNING AV FRÄMRE FORMER

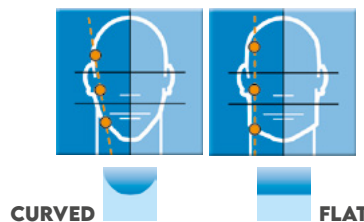
STRUCTURE PROFILE

GESICHTSFORM • STRUCTURE • ESTRUCTURAS • CONFORMATO • UDFORMING • MALLI • MORΨΗ • CONFORMATIE • CONFORMAÇÃO • FORM



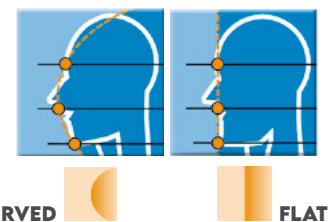
MESIO-DISTAL PROFILE

PROFIL MESIO DISTAL • PROFIL MESIO-DISTAL • PROFILLO MESIO-DISTALE • MESIO DISTALPROFIL • MESIO-DISTAALINENPROFILE • ΟΨΗ MESIO-DISTAL • PROFIEL MESIO-DISTAL • PERfil MESIO-DISTAL • MESIO-DISTALPROFIL



LATERAL PROFILE

PROFIL LATERAL • PROFIL LATERAL • PERfil LATERAL • PROFILLO LATERALE • SIDEPROFIL • SIVUPROFIILI • ΠΛΑΓΙΑ ΌΨΗ • ZIJPROFIEL • PROFIL LATERAL • SIDOPROFIL



OTHER METHODS

WEITERE METHODEN • AUTRES METHODES • OTROS METODOS • ALTRI METODI • ANDRE METODER • MUITA MENETELMIÄ • ΆΛΛΕΣ ΜΈΘΟΔΟΙ • ANDERE METHODEN • OUTROS MÉTODOS • ANDRA METODER

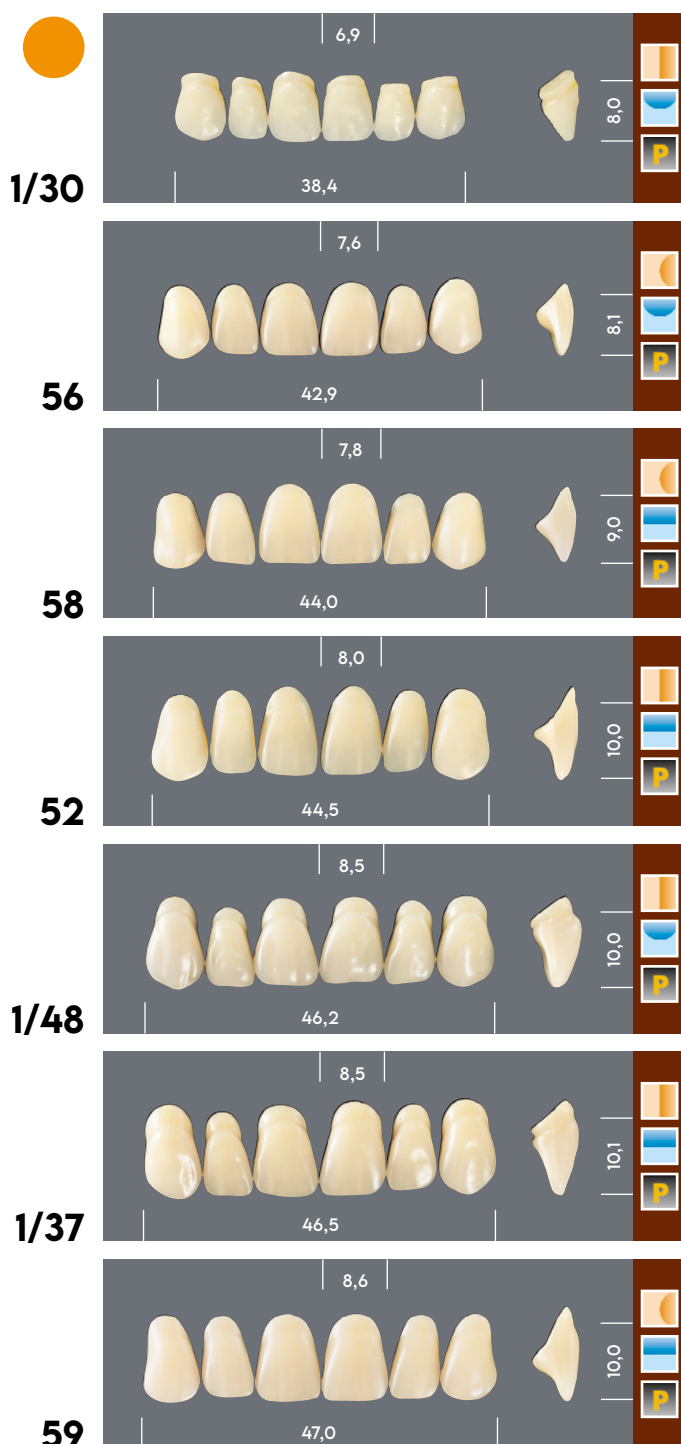
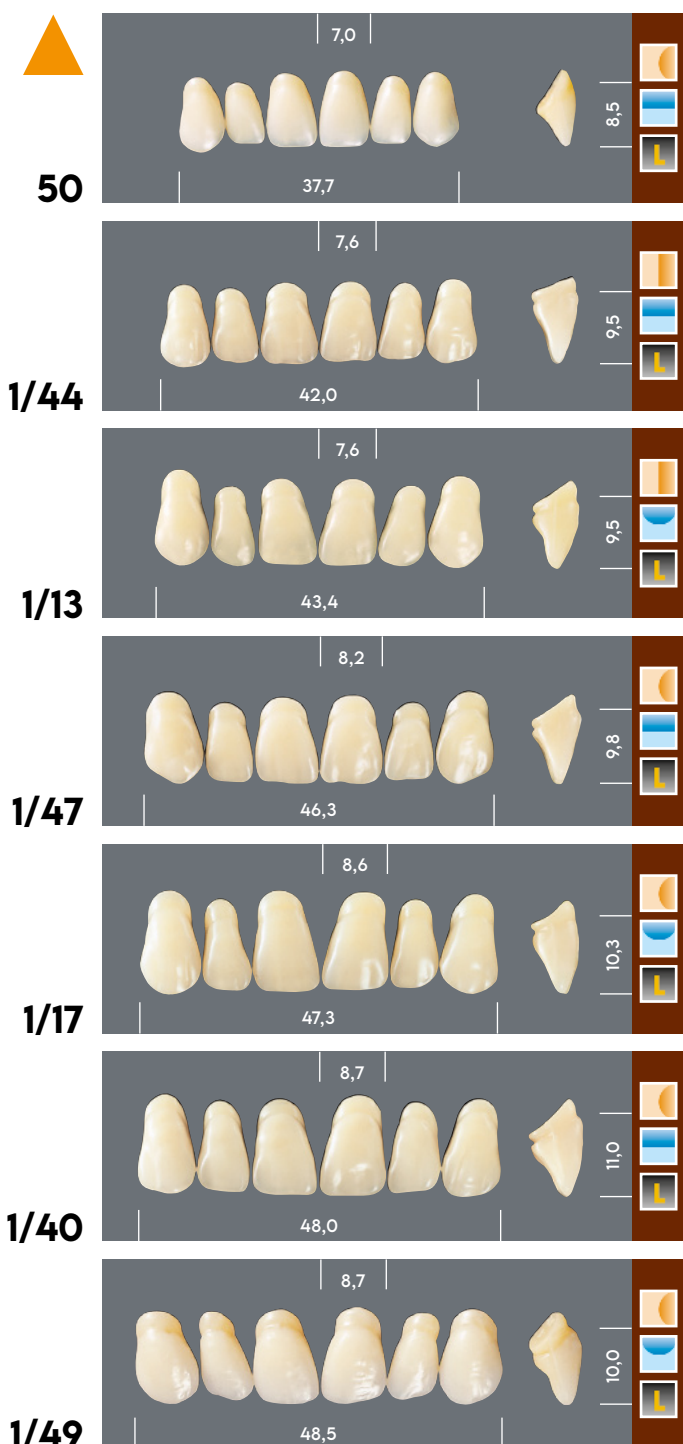
	mm	mm	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS
46/49	6,90/7,60	50	1/30	1/20 - 1/32
50/52	7,60/8,00	1/44 - 1/13	56 - 58	---
53/54	8,00/8,30	1/47	52	1/35 - 1/22 - 1/25
55/56	8,30/8,60	1/17	1/48 - 1/37	1/25 - 53
57/61	8,60/9,40	1/40 - 1/49	59	1/27 - 62
mm	mm	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS
30/31	37,5/40,7	50	1/30	---
32	40,4/43,2	1/44	56	1/20 - 1/32
33	42,2/44,5	1/13	58 - 52	1/22 - 1/35
34/35	44,0/47,2	1/47	58 - 52 - 1/48 - 1/37 - 59	1/35 - 1/25 - 53
36/37	46,7/49,8	1/17 - 1/40 - 1/49	59	1/27 - 62
mm	mm	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS
4,5/4,7	6,70/7,60	50 - 1/44 - 1/13	1/30 - 56	1/20 - 1/32
4,8/4,9	7,20/8,00	1/44 - 1/13	56 - 58 - 52	1/20 - 1/32
5,0/5,1	7,50/8,30	1/44 - 1/13 - 1/47	56 - 58 - 52	1/32 - 1/35 - 1/22/1/25
5,2/5,3	7,80/8,50	1/47	58 - 52 - 1/48 - 1/37	1/35 - 1/22 - 1/25 - 53
5,4/5,7	8,30/9,30	1/17 - 1/40 - 1/49	1/48 - 1/37 - 59	1/25 - 53 - 1/27 - 62
mm	mm	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS	UPPER ANTERIORS
111/120	36,7/40,0	50	1/30	---
120/125	40,0/42,0	1/44	---	1/20 - 1/32
126/130	42,0/43,3	1/44	56	---
130/135	43,3/45,3	1/13	58 - 52	1/22 - 1/25
140/145	46,7/48,7	1/17 - 1/40 - 1/49	59	---
146/155	48,7/52,0	---	---	1/27 - 62

CHOISE SYSTEM IN RELATION TO THE SIZE

AUSWAHLSYSTEM NACH DEM KÖRPERBAU
SYSTEME DE CHOIX EN RELATION A LA TAILLE
METODO DE ELECCIÓN EN BASE A LA COMPLEXION FISICA
MISURAZIONE IN BASE ALLA CORPORATURA
MÄLING EFTER KROPSBYGNINGEN
MITOITUS RUUMIINRAKENTEEN PERUSTEELLA
ΜΕΤΡΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΑΠΛΑΣΗΣ
METINGEN OP BASIS VAN Lichaamsspecifieke vormen
MEDIÇÃO SEGUNDO A ESTATURA
MÄTNING PÅ BASIS AV KROPPSBYGGNAD



UPPER ANTERIORS



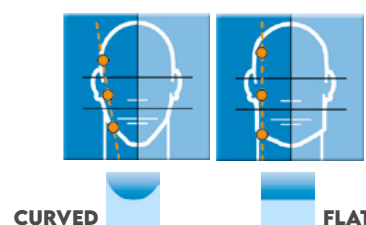
STRUCTURE PROFILE

GESICHTSFORM • STRUCTURE • ESTRUCTURAS
• CONFORMAZIONE • UDFORMING • MALLI •
МОРФИЧ • CONFORMATIE • CONFORMAÇÃO •
FORM



MESIO-DISTAL PROFILE

PROFIL MESIO DISTAL • PROFIL MESIO-DISTAL
• PERFILE MESIO-DISTAL • PROFILO MESIO-
DISTALE • MESIO DISTALPROFIL • MESIO-
DISTAALINENPROFILE • ΟΨΗ MESIO-DISTAL •
PROFIEL MESIO-DISTAL • PERFILE MESIO-DISTAL
• MESIO-DISTALPROFIL

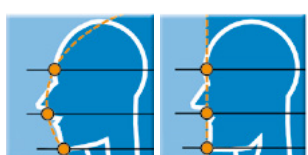


CURVED

FLAT

LATERAL PROFILE

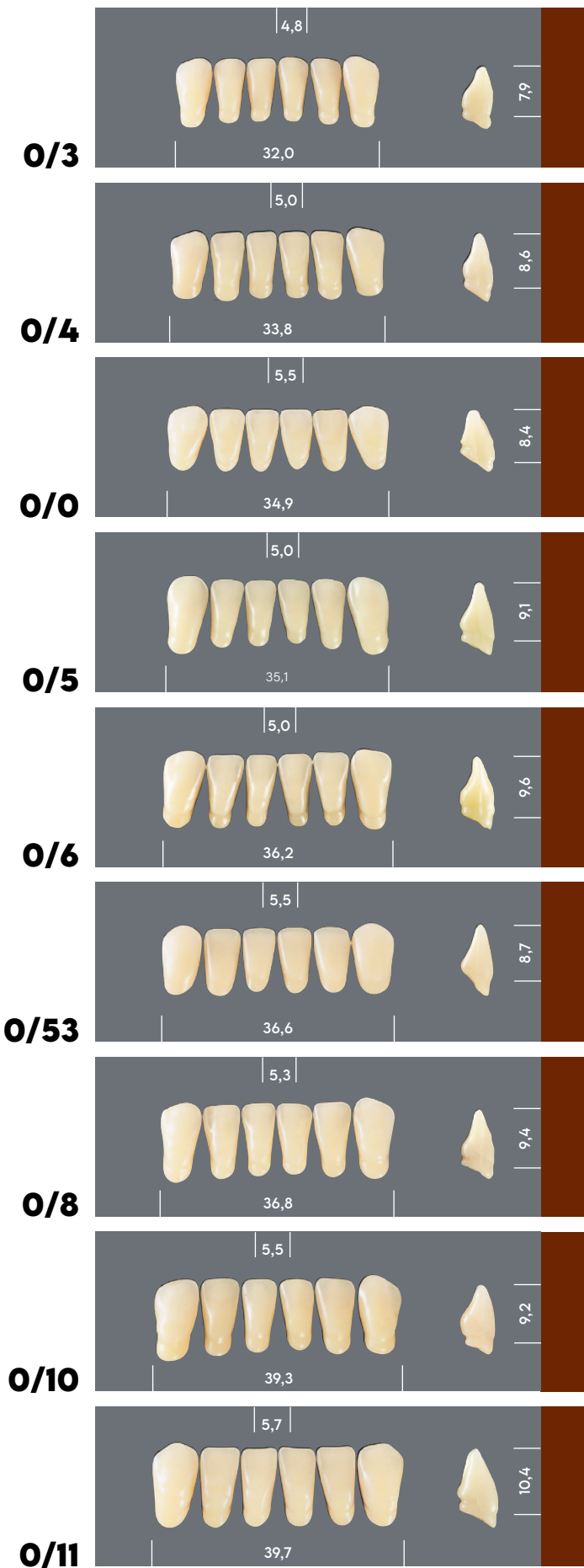
PROFIL LATERAL • PROFIL LATERAL • PERFILE
LATERAL • PROFILO LATERALE • SIDEPROFIL
• ΣΙΒΥΡΟΦΙΛΗ • ΠΛΑΓΙΑ ΟΨΗ • ΖΙΠΡΟΦΙΕΛ •
PERFILE LATERAL • SIDOPROFIL



CURVED

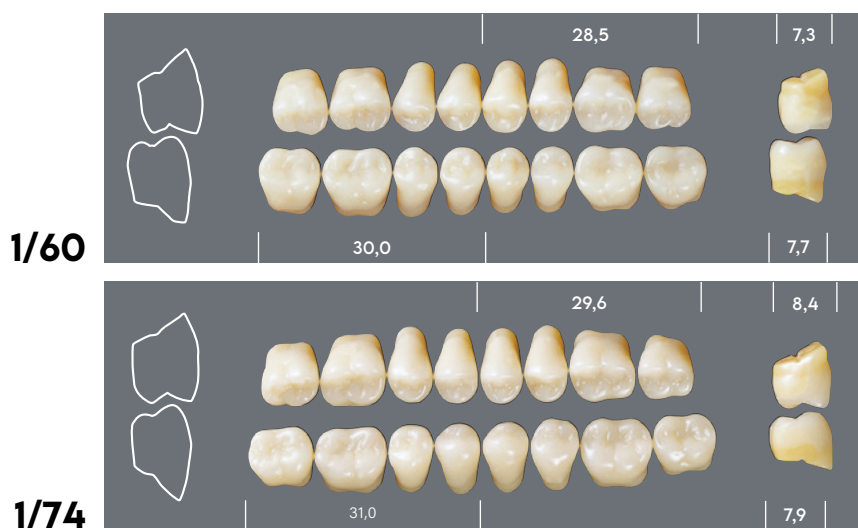
FLAT

LOWER ANTERIORS



UPPER AND LOWER POSTERIORS

L-CUSP POSTERIORS



N-CUSP POSTERIORS



TECHNICAL POSTERIORS



HIGH ANATOMIC POSTERIORS



CHOISE SYSTEM IN RELATION TO THE SIZE

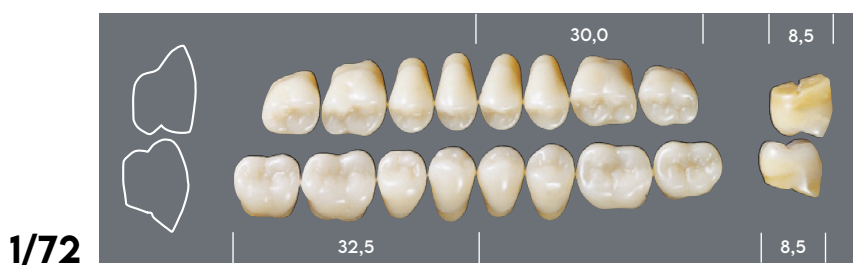
AUSWAHLSYSTEM NACH DEM KÖRPERBAU
SYSTEME DE CHOIX EN RELATION A LA TAILLE
METODO DE ELECCION EN BASE A LA COMPLEXION FISICA
MISURAZIONE IN BASE ALLA CORPORATURA
MÄLING EFTER KROPSBYGNINGEN
MITOITUS RUUMIINRAKENTEEN PERUSTEELLA
ΜΕΤΡΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΑΠΛΑΣΗΣ
METINGEN OP BASIS VAN Lichaamsspecifieke Vormen
MEDIÇÃO SEGUNDO A ESTURA
MÄTNING PÅ BASIS AV KROPPSBYGGNAD



L

P

A



EN**SYNTHETIC POLYMER TEETH
FOR DENTAL PROSTHESIS**

- Store in a clean, dry place away from light.
- To ensure optimum bonding to the denture base resin, grind teeth on the cervix prior to setting up, remove wax and degrease with a methyl methacrylate monomer.
- Direct the patient to adopt daily hygiene protocols, suggest him to avoid excessive brushing which could cause abrasive wear, and not to immerse in alkalis, acids or other substances that can damage acrylic materials.
- This product does not contain substances classified as hazardous conforming to Directive 1272/2008 and subsequent amendments. Consequently, no Material Safety Data Sheet is available.
- Grinding of the teeth generates dust which is classified as "not otherwise classifiable". Do not inhale. Use appropriate protection. TLV/TWA applies.
- Dispose conforming to local law. Product and packing materials are not listed in the Hazardous Waste Inventory as per C.D. 2008/98/EC (4). Patient-contacted materials are at infection risk even for disposal purposes (EU Hazardous Waste Inventory No. 180103).
- Available in the following shade guides: A1-D4 / 1A-6D.

ES**DIENTES DE POLIMERO
SINTÉTICO PARA PROTESIS DENTALES**

- Conservar en un lugar seco, limpio y reparado de la luz.
- Para una mejor adhesión al polímero para base de prótesis, fregar el talón de la pieza antes del montaje y desgrasar con monómero de metilmetacrilato después de la eliminación de la cera.
- Conclinchar al paciente para que adopte las medidas cotidianas necesarias de higiene, para que no cepile excesivamente evitando de este modo el desgaste por abrasión y para que no surjera en ácidos, ácidos y otras sustancias agresivas para los materiales acrílicos.
- Este producto no contiene sustancias peligrosas según la directiva 1272/2008 y revisiones sucesivas. Por lo tanto, no se suministra una Ficha de Seguridad Materiales.
- El acabado genera polvo clasificado como "no clasificables de otra manera". No inhalar; utilizar protecciones adecuadas; se aplican TLV/TWA.
- Eliminar como desechos, siguiendo siempre las leyes locales. El material y los embalajes no están detallados en el Catálogo de los Desechos Peligrosos C.D. 2008/98/EC 1 (4). Después del contacto con el paciente, los materiales están sujetos a riesgo de infección incluso por lo que respecta a la eliminación (Catálogo Europeo de los Desechos Peligrosos n. 180103).
- Disponible en las guías de colores: A1-D4 / 1A-6D.

FI**SYNTEETTISESTÄ POLYMEERISTÄ TEHDYT
HAMPAAT HAMMASPROTEESEJA VARTEN**

- Säilytä hyvin kuivana, puhassa ja valotuksessa paikassa.
- Jotta proteesipohiat saataisiin kiinnittymään mahdollisimman hyvin polymeeriin, ennen asennusta ja vahan poiston jälkeen, hampaat tullee hiöä ja rasva tullee poistaa metylmetakrylaatinmonomeerilla.
- Potilaasta on opettettava suorittamaan oikein hampaiden päättävien puhdistustöiden, sekä häntä on varoitettava harjaamasta hampaata liikaa niiden liiallisen kulumisen ehkäisemiseksi, sekä varoitettava upottamasta hampaata emäkäytöltä aineeseen, haponn tai muihin vahingoittaviin aineisiin.
- Tämä tuote ei sisällä vaarallisia tai direktiivissä 1272/2008 taas sitä seuraavissa direktiiveissä mainitutua vaarallisia aineita. Näin ollen tuotteessa ei ole Valmistusaineiden Turvallisuusmerkkiä.
- Viimeistelykäsitteilyssä syntyy "muuten luokittelmatomia" polymeeria. Polymeeria ei saa päästää hengityskanavoihin, on käytettävä tarkoitukseen sopivia suojuksia sekä sovellettava TLV/TWA.
- Tuotteiden aiheuttaminen jätteisiin sovelletaan paikallisista jättehuoltolakeja. Valmistusaine tai pakkaus ei vältä kuulu Vaarallisten Jätteiden luettelossa C.D. 2008/98/EC (4) mainituttiin aineksiksi. Kun aineet ovat joutuneet kosketukseen potilaan kanssa, aineet voivat aiheuttaa tartuntavaaran myös jättehuollon kannalta katsottuna (Euroopan Vaarallisten Jätteiden luettelo, n. 180103).
- Saatavissa värisalkoissa: A1-D4 / 1A-6D.

PT**DENTES DE POLÍMERO SINTÉTICO PARA
PRÓTESES DENTÁRIAS**

- Conservar em lugar enxuto, limpo e protegido contra a luz.
- A fim de garantir a máxima adesão ao polímero para bases de próteses, abrasar e desengordurar os dentes com monómero de metil-metacrilado, antes da montagem e depois da eliminação da cera.
- Instruir o paciente a adoptar os protocolos de higiene quotidianos e não escovar excessivamente para evitar o desgaste e não emergir em alcali, ácidos ou outras substâncias agressivas.
- Este produto não contém substâncias perigosas segundo a directiva 67/548 EEC e suas sucessivas revisões. Portanto não é necessária uma Ficha de Segurança material.
- A operação de acabamento provoca poeira de tipo "não classificáveis de outro modo". Não inalar e usar proteções apropriadas, aplicam-se TLV/TWA.
- Eliminar como refugos de acordo com as leis locais em vigor. O material e as embalagens não constam no inventário dos Refugos Perigosos C.D. 2008/98/EC (4). Depois do contacto com o paciente, os materiais podem apresentar riscos de infecção, incluindo na fase de eliminação (Inventário Europeu dos Refugos Perigosos n. 180103).
- Disponível nas escalas de cores: A1-D4 / 1A-6D.

DE**KUNSTSTOFFZÄHNE AUS METHACRYLAT
FÜR PROTHEKTIK**

- Trocken, sauber und lichtgeschützt lagern.
- Für eine bessere Verbindung mit dem Prothesenkunststoff sollten an den Zähnen Retensionen angebracht werden. Nach dem Entfernen des Wachses Zähne mit Monomer entfetten.
- Hygienehinweise: Für die tägliche Hygiene sollten die Patienten darauf hingewiesen werden, daß ein übertriebener Gebrauch der Zahnbürste zu einem Abriss führen kann. Ein Kontakt der Prothese mit alkalischen, säurehaltigen oder anderen aggressiven Substanzen ist zu vermeiden.
- Gemäß Vorschrift 1272/2008 und der nachfolgenden Änderungen enthält das Produkt keine gefährlichen Substanzen. Aus diesem Grund liegt kein Sicherheitsdatenblatt bezüglich des Materials bei.
- Bei der Feinbearbeitung entsteht Staub, welcher jedoch als "nicht besonders klassifizierbar" eingestuft wird. Trotzdem sollten geeignete Sicherheitsvorrichtungen benutzt werden. Verwendung von TLV/TWA. Staub nicht einatmen.
- Entsorgungshinweise: Weder das Material noch die Verpackung sind im Katalog für gefährliche Abfallstoffe C.D. 2008/98/EC 1 (4) aufgelistet. Nach dem Kontakt mit Patienten besteht die Gefahr einer Infektion und muß laut Europäischem Katalog für gefährliche Abfallstoffe Nr.180103 entsorgt werden. Außerdem sind die regionalen Vorschriften zu beachten.
- In folgenden Farbabstufungen lieferbar: A1-D4 / 1A-6D.

IT**DENTI IN POLIMERO SINTETICO
PER PROTESI DENTALI**

- Conservare in luogo asciutto, pulito e protetto dalla luce.
- Per assicurare la migliore adesione al polimero per basi di protesi, abradere i denti al colletto prima del montaggio e sgrossare con monomero di metil metacrilato dopo l'eliminazione della cera.
- Istruire il paziente ad adottare i protocolli quotidiani di igiene, a non spazzolare eccessivamente per evitare il consumo da abrasione e a non immergersi in acidi, acidi o altre sostanze aggressive per materiali acrilici.
- Questo prodotto non contiene sostanze pericolose secondo la direttiva 1272/2008 e successive revisioni. Pertanto non è fornita una Scheda di Sicurezza Materiali.
- La finitura genera polveri classificate come "non altrimenti classificabili". Non inalare; impiegare protezioni appropriate; si applicano TLV/TWA.
- Smaltire come rifiuti sempre seguendo le leggi locali. Il materiale e gli imballaggi non sono elencati nel Catalogo dei Rifiuti Pericolosi C.D. 2008/98/EC (4). Dopo il contatto con il paziente, i materiali sono a rischio di infezione anche ai fini dello smaltimento (Catalogo Europeo dei Rifiuti Pericolosi n. 180103).
- Disponibile nelle scale colori: A1-D4 / 1A-6D.

EL**ΔΟΝΤΙΑ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ
ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΠΑ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΩΣ**

- Διποθήκευτες σε χώρο στεγνό, καθαρό και εκτεταμένο.
- Για την εξασφάλιση της πρόσφρουσης με το σκουπιδιό, τρίψτε τα δόντια και απολυμάντε με μονομέρες μεθυμετακρυλικά με βισιτεύοντα πολν το μονοθάλασια και μετά την απολύμανση.
- Συμβούλωστε τους ασθενείς να εισθετήσουν τις αρχές της καθημερινής γηγενής, να μην δυσποτίζουν την οδοντοστοιχία και να την δυτικάσουν σε αλκαλικά, όλες οι διαρροϊκές ουσίες οξειδά.
- Το πρόστιμο αυτό δεν περιέχει ουσίες επικινδυνές σύμφωνα με την αρχή 1272/2008. Κατά συνέπεια δεν διέπενται Δεκτό η ισορροπία Υλικών.
- Το τραχύλωμα δύνται περαγμάνων άκοντες που προσδιορίσθηκαν ως 'χρήσιμη αφορετική ταξινομία'. Μην εισπνέστε. Χρησιμοποιήστε κατάλληλη προστασία. Εφαρμόζεται η ιανόντες TLV/TWA.
- Καταστρέψτε τα υπολείμματα του προϊόντος, σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Το πρόστιμο και η ουσιούσιοια του δεν περέχονται στην κατάσταση Επικινδυνών απορρύπαντων C.D. 2008/98/EC (4). Υπάρχει κινδύνος μολυνσής αν το πρωτότυπο έχει χρησιμεύσει σε επικράτηση με ασθενή και έχει υποχρεωτική η καταστροφή του σύμφωνα με την οδηγία (ευρωπαϊκή καταρρεψη) των επ.κινδυνών γλικών) N. 180103).
- Διατίθεται στα κραυματολόγια. A1-D4 / 1A-6D.

SV**TÄNDER AV SYNTETISK POLYMER FÖR
TANDPROTESER**

- Bör förvaras på torr, ren och ljuskyddad plats.
- För att garantera en maximal adhesion av polymeren för protesbaser skaländerna slipas och avfettas med monomeren metylmetakrylat. Detta skall göras innan de monteras och efter att vaxet avgångsnats.
- Upplys patienten om de dagliga rutiner som avser hygien. Patienten skall också informeras om att för mycket borstande sliter på tänderna samtidigt att protesen inte skall läggas i alkalisika, sura eller annan aggressiva vätskor.
- Den produkten innehåller inga farliga ämnen och är i enlighet med direktiv 67/548 EEC och efterföljande. Det förekommer således inget Säkerhetsdatablad.
- Vid polering uppstår damm som definieras "ej på annat sätt klassificerbart". Undvik inändring och använd lämpliga skydd, TLV/TWA tillämpas.
- Avfallet skall omhändertas enligt lokala bestämmelser. Material och förpackningar finns inte upptagna i förteckningen över Farligt Avfall C.D. 2008/98/EC (4). Efter att materialet har kommit i kontakt med patienten förekommer infektionsrisk, även efter att materialet omhändertagits. (Europeisk Förteckning över Farligt Avfall n. 180103).
- Finns disponibel i färgskalorna: A1-D4 / 1A-6D.

DK**TÄNDER AF SYNTETISK
POLYMER TIL PROTESER**

- Skal opbevares på et tørt, rent sted og ikke udsettes for sollys.
- Proteseunderlagene klæber bedst fast til polymeren, hvis man siber tænderne og affedter med methylmethacrylmonomer før påmontering og efter voksferning.
- Informér patienten om anvendelse af de daglige hygiejnekortolger og gør opmærksom på, at slid kun undgås ved ikke at børste for meget og undlade dyppning i syreførende alkaliske stoffer eller andre stærke midler.
- Dette produkt indeholder ikke farlige stoffer i henhold til direktiv 1272/2008 og følgende. Derfor findes der ikke et Materialekræsiderkort.
- Overfladebehandlingen fremkalder støvpartikler, der betegnes som "ikke på anden vis klassificerbare". Undgå indånding, anvend passende beskyttelsesmidler, TLV/TWA kan benyttes.
- Bortskaffelse som affald i overensstemmelse med lokal lovgivning. Materialelet og emballagen er ikke opgivet på listen over farligt affald. C.D. 2008/98/EC (4). Efter kontakten med patienten er materialerne utsat for infektionsfare, også hvad angår bortskaffelse (Europæisk Liste over Farligt Affald nr. 180103).
- Findes i følgende farveskalaer: A1-D4 / 1A-6D.

NL**TANDEN VAN SYNTHETISCHE POLYMEER
VOOR GEBITSPROTHESEN**

- Op een droge, schone en donkere plaats bewaren.
- Voor een optimale aanhechting van het polymer aan de basis van de gebitsprothese, dient u de tanden voor de montage en na de verwijdering van de was te schuren en te ontvetten met een monomeer van methylmethacrylaat.
- Licht de patiënt goed voor over de dagelijkse reiniging. Niet overmatig borsten om voortijdige slijtage te voorkomen. Niet onderdompelen in alkaliën, zuren of andere agressieve middelen.
- Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen en is conform richtlijn 1272/2008 en de daaropvolgende richtlijnen. Daarom wordt geen veiligheidsschema met betrekking tot materialen meegeleverd.
- Bij de afwerking komen stoffen vrij die gedefinieerd kunnen worden als "niet anders te classificeren". Niet inhaleren en passende bescherming gebruiken. Hier zijn de TLV/TWA-normen van toepassing.
- Als afval afvoeren volgens de plaatselijke geldende wetten. De materialen en de verpakkingen zijn niet opgenomen in de lijst van Gevaarlijke Afvalstoffen behorende bij C.D. 2008/98/EC, artikel 1, lid 4. De materialen kunnen infecties veroorzaken bij de patiënt. Houd hiermee ook rekening bij het afvoeren van de materialen (Europese Lijst van Gevaarlijke Afvalstoffen nr. 180103).
- Verkrijgbaar in de volgende kleurenscala's: A1-D4 / 1A-6D

FR**DENTS EN POLYMORE
SYNTETIQUE POUR PROTHESES**

- A conserver dans un endroit sec, propre et à l'abri de la lumière.
- Pour garantir l'adhésion de la résine de base, meuler les dents au collet avant montage et dégraisser à l'aide de monomère de méthylmétacrylate après élimination de la cire.
- Conseiller au patient d'adopter des règles d'hygiène quotidiennes, de ne pas brosser exagérément afin d'éviter l'usure due à l'abrasion et de ne pas plonger l'appareil dans des solutions alcalines, acides ou autres substance agressives pour les matériaux acryliques.
- Ce produit ne contient aucune substance dangereuse aux termes de la directive 67/548/EEC et révisions suivantes. De ce fait, aucune fiche de Sécurité matériau n'est jointe au produit.
- L'opération de finition génère des poussières classifiées comme "non autrement classifiables". Ne pas respirer, utiliser les protections appropriées; l'on applique TLV/TWA.
- Éliminer comme des déchets conformément à la législation locale. Le matériel et les emballages ne sont pas repris au catalogue des déchets dangereux C.D. 2008/98/EC 1 (4). Après contact avec le patient, les matériaux sont considérés comme pouvant présenter des risques d'infection, même pour ce qui est de leur élimination (catalogue européen des déchets dangereux n° 180103).
- Disponible en teintiers: A1-D4 / 1A-6D.



MAJOR Prodotti Dentari S.p.A.
Via Einaudi 23 - 10024 - Moncalieri (To) - Italy
Tel +39 011 6400211 info@majordental.com

www.majordental.com

ISO 22112:2017
Type 1-2



0476

Published 05/2022
Technical and High Anatomic