

# MAJOR PLUS

MOULD CHART



## Upper Anteriors

### SMALL ANTERIORS

S2



S4



S6



### LARGE ANTERIORS

B2



B4



B6



### MEDIUM ANTERIORS

M2



M4



M6



M8



## Lower Anteriors

### ANTERIORS MOULDS

L1



L3



L5



L7



The anterior teeth include 10 upper and 4 lower moulds, developed according to the most modern aesthetical standards, available in 3 different sizes:  
**S (small) - M(medium) - B (large).**



## Upper Anteriors

21A



44



13



42A



47



17



40



## Upper Anteriors

56



58



52



48



37



59

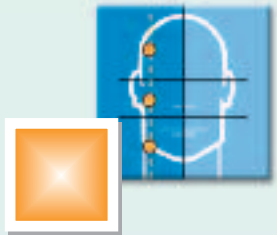
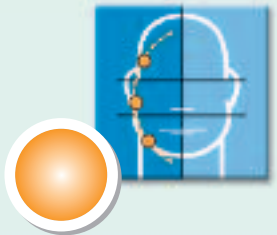
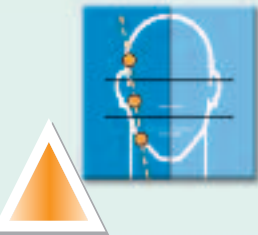


27A



## STRUCTURE

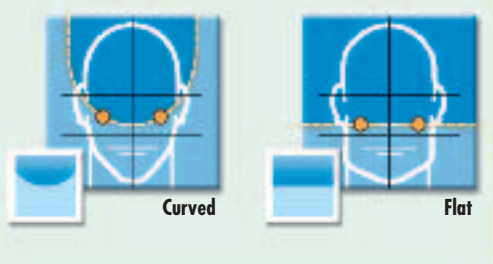
GESICHSFORM  
STRUCTURE  
ESTRUCTURAS  
CONFORMAZIONE  
UDFORMING  
MALLI  
??  
CONFORMATIE  
CONFORMAÇÃO  
FÖRM





## Mesio-Distal PROFILE

PROFIL MESIO DISTAL  
 PROFIL MESIO-DISTAL  
 PERFILE MESIO-DISTAL  
 PROFILO MESIO-DISTALE  
 MESIO DISTALPROFIL  
 MESIO-DISTAALINENPROFILE  
 ?? MESIO-DISTAL  
 PROFIEL MESIO-DISTAL  
 PERFILE MESIO-DISTAL  
 MESIO-DISTALPROFIL

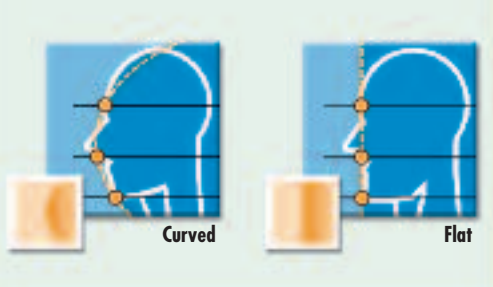


## High Anatomic Posterior



## Lateral PROFILE

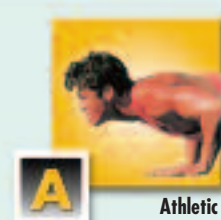
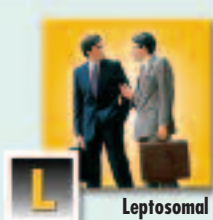
PROFIL LATERAL  
 PROFIL LATERAL  
 PERFILE LATERALE  
 SIDEPROFIL  
 SIVUPROFILI  
 ???????  
 ZUPROFIEL  
 PERFILE LATERAL  
 SIDOPROFIL



## Choice 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 RUUMIINKANTEEN PERUSTEELLA  
 METPH?H BA?EI ?%MATIKH? ??IA??A?HP  
 METINGEN OP BASIS VAN LICHAAMSSPECIFIEKE VORMEN  
 MEDICAO SEGUNDO A ESTATURA  
 MÄTNING PÅ BASIS AV KROPPSBYGGNAD



## Technical Posteriors

T10



T11



T12



T13



T14



## Anterior Moulds Classification

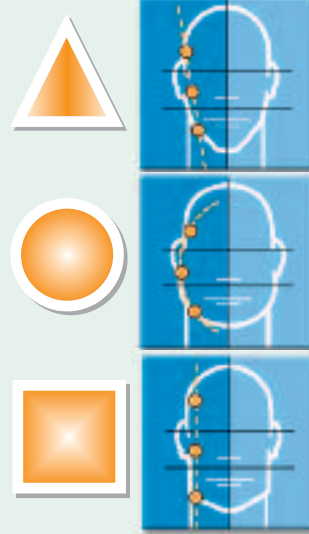
KLASSIFIZIERUNG DER FRONTZAHNFORMEN

- CLASSIFICATION DES FORMES ANTERIEURES
- CLASSIFICACION DE LAS FORMAS ANTERIORES
- CLASSIFICAZIONE DELLE FORME ANTERIORI
- KLASSIFICERING AF FORMERNE FORAN
- ETUHAMMASMALLIEN LUOKITTELNU
- T?@?V ?? ? „? ??? V
- CLASSIFICATIE VAN DE VOORVORMEN
- CLASSIFICAÇÃO DAS FORMAS ANTERIORES
- INDELNING AV FRÄMRE FORMER

### STRUCTURE

GESICHSFORM • STRUCTURE • ESTRUCTURAS  
CONFORMAZIONE • UDFORMING • MALLI • ?O???

- CONFORMATIE • CONFORMAÇÃO • FORM



### MESIO-DISTAL PROFILE

PROFIL MESIO DISTAL

PROFIL MESIO-DISTAL

PERFILE MESIO-DISTAL

PROFILO MESIO-DISTALE

MESIO DISTALPROFIL

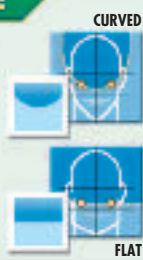
MESIO-DISTALINENPROFILE

~?? MESIO-DISTAL

PROFIEL MESIO-DISTAL

PERFIL MESIO-DISTAL

MESIO-DISTALPROFIL



### LATERAL PROFILE

PROFIL LATERAL

PROFIL LATERAL

PERFIL LATERAL

PROFILO LATERALE

SIDEPROFIL

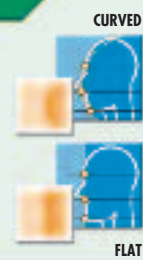
SIVUPROFILI

?????? ??

ZUPROFIEL

PERFIL LATERAL

SIDOPROFIL



## MAJOR PLUS

- T2011 Major Plus Anteriors Set A1-D4 x 6  
 T2012 Major Plus Posteriors Set A1-D4 x 8  
 T2062 Major Plus WFA Posteriors Set A1-D4 x 8



## Available SHADES

A1 - D4



# MAJOR PLUS

Synthetic polymer teeth  
for dental prosthesis.  
Anteriors and Posterior.

## Combination CHART

ARTIKULATIONS-TABELLE  
TABLEAU D'ARTICULATION  
TABLA DE ARTICULACION  
TABELLA DI ARTICOLAZIONE  
OVERSigt OVER ARTIKULA-  
TION  
PURENTATAULUKKO  
?INAKA? AP??% ?E?N  
ARTICULATIETABEL  
TABELA DE ARTICULAC?O  
TABELL ?VER LEDR?RELSE

|       |           | Posterior |           |         |
|-------|-----------|-----------|-----------|---------|
|       |           | Anteriors | Posterior |         |
| Upper | Lower     | HA        | T         | WFA     |
| 21A   | 03 - 00   | A30       | T11       | WS      |
| 44    | 04 - 05   | A31       | T13       | WS      |
| 13    | 05 - 06   | A31 - A32 | T13       | WM      |
| 42A   | 05 - 06   | A31 - A32 | T13       | WM      |
| 47    | 08 - 06   | A33       | T12 - T13 | WM - WL |
| 17    | 08 - 010  | A33       | T13 - T12 | WM - WL |
| 40    | 010 - 011 | A33 - A34 | T12 - T14 | WL      |
| 56    | 00 - 04   | A30 - A31 | T13 - T11 | WS      |
| 58    | 05 - 053  | A31 - A32 | T13 - T11 | WS      |
| 52    | 053 - 06  | A33       | T10       | WS - WM |
| 48    | 06 - 08   | A33       | T10 - T13 | WM      |
| 37    | 08 - 010  | A33 - A34 | T12 - T13 | WM - WL |
| 59    | 053 - 08  | A33       | T10 - T13 | WM - WL |
| 27A   | 012 - 010 | A33 - A34 | T12 - T14 | WL      |
| 20    | 03 - 04   | A30       | T11       | WS      |
| 32    | 00 - 05   | A31       | T11 - T13 | WS      |
| 22    | 05 - 053  | A31 - A32 | T13       | WS      |
| 35    | 06 - 053  | A32 - A33 | T10 - T13 | WS - WM |
| 53    | 053 - 06  | A31 - A32 | T13       | WS - WM |
| 25    | 08 - 053  | A32 - A33 | T10 - T13 | WM      |
| 66A   | 05 - 08   | A32 - A33 | T12 - T13 | WM - WL |
| 27    | 010 - 011 | A33 - A34 | T12 - T14 | WL      |
| 62    | 011 - 012 | A33 - A34 | T12 - T14 | WL      |
| 17A   | 010 - 011 | A34       | T14       | WL      |

| IP Upper | IP Lower | HA              | T               | WFA     |
|----------|----------|-----------------|-----------------|---------|
| S2       | L1       | A30 - A31 - A32 | T10 - T11       | WS      |
| S4       | L1 - L3  | A31 - A32 - A33 | T11 - T12 - T13 | WS - WM |
| S6       | L1 - L3  | A33             | T12 - T13       | WM      |
| M2       | L1       | A32 - A33       | T11 - T12 - T13 | WS - WM |
| M4       | L7       | A33             | T12 - T13       | WM      |
| M6       | L3       | A33             | T13             | WM      |
| M8       | L3 - L7  | A33 - A34       | T13 - T14       | WM - WL |
| B2       | L7 - L5  | A34             | T14             | WL      |
| B4       | L5       | A34             | T14             | WL      |
| B6       | L5       | A34             | T14             | WL      |

■ UPPER AND LOWER ANTERIOR TEETH

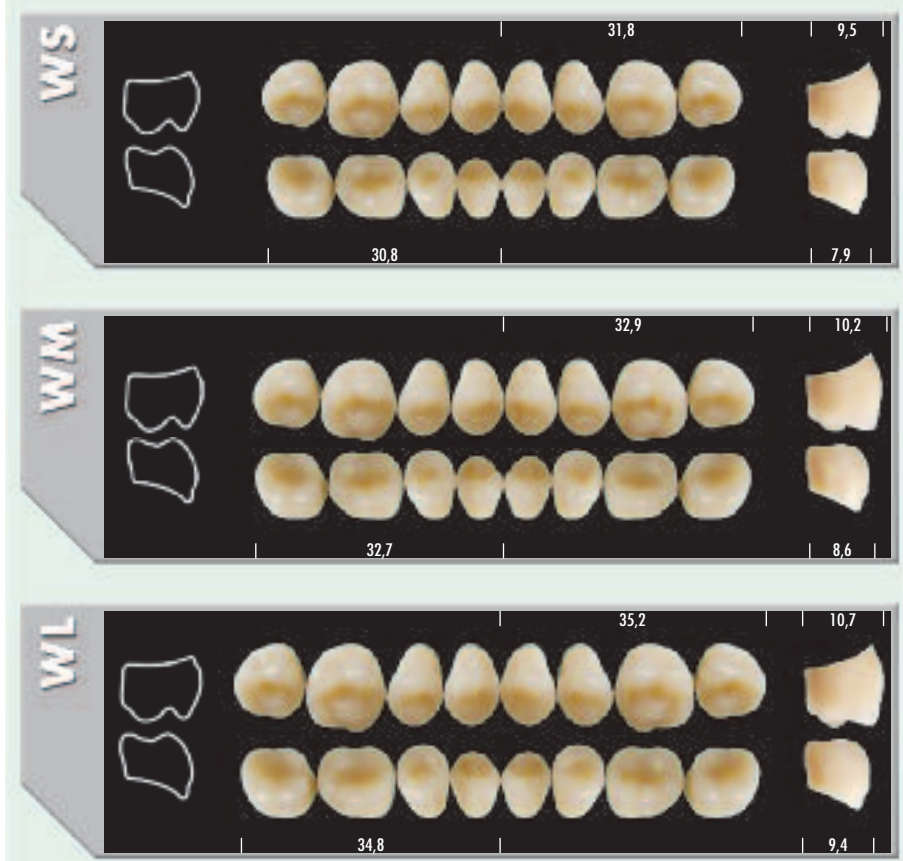
■ HA - HIGH ANATOMIC POSTERIOR TEETH

■ T - TECHNICAL POSTERIOR TEETH

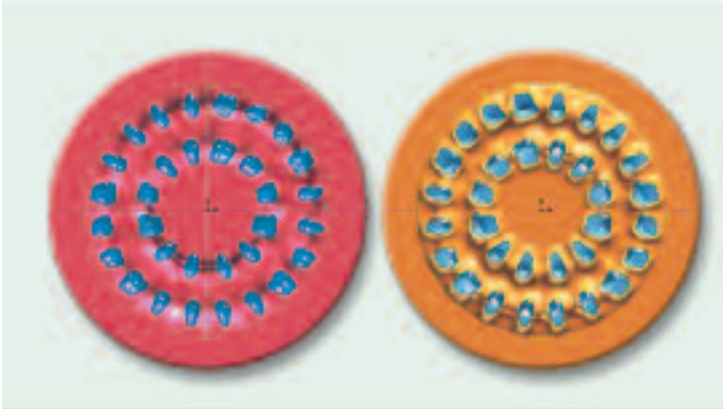
■ WFA - WIDE FUNCTIONAL AREA POSTERIOR TEETH

■ IP - IMPLANT PROSTHESIS ANTERIOR TEETH

## WFA POSTERIORS



## 3D - Engineered MOULDS



**EN** **SYNTHETIC POLYMER TEETH FOR DENTAL PROSTHESES**

- 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 67/548/EEC 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. 91/689/EEC 1(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.

**DIENTES DE POLÍMERO  
SINTÉTICO PARA PRÓTESIS  
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.
- Concienciar al paciente para que adopte las medidas cotidianas necesarias de higiene, para que no cepille excesivamente evitando de este modo el desgaste por abrasión y para que no surerja en ácidos, álcalis y otras sustancias agresivas para los materiales acrílicos.
- Este producto no contiene sustancias peligrosas según la directiva 67/548/EEC 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. 91/689/EEC 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.

**SYNTETIISESTÄ POLYMEERISTÄ TEHDYT HAMPAITAT  
HAMMASPROTEESEJÄ VARTEN**

- Säilytettävä kuivassa, puhtaassa ja valotila suojaatussa paikassa.
- Jotta proteesipohjat saataisiin kiinnitysmään mahdollisimman hyvin polymeeriin, ennen asennusta ja vahan poiston jälkeen, hampaita tulee hioa ja rasva tulee poistaa metallikaljuttimonomeerilla.
- Potilasta on opettettava suorittamaan oikein hampaiden päättävänne puhdistusohjelma, sekä hantti on varoitettava harjamasta hampaista liikaa niiden liiallisemn kulumisen ehkäisemiseksi, sekä varoitettava uppottamasta hampaita emäksiseen aineeseen, happoon tai muuhun vahingoittavaan aineisiin.
- Tämä tuote ei sisällä vaarallisia tai direktiivissä 67/548/ECC tai sitä seuraavissa direktiiveissä mainitutuja vaarallisia aineita. Nämä ollen tuotteessa ei ole Valmistusaineiden Turvalisusmerkkia.
- Viimeistelykäytölläsyssä syntyy ”muuten luokittelottomiin pölyaineita. Pölyaineita ei saa päästää hengityskanaviin, on käytettävä tarkoituksensoveltuuksien sovittua suojuksia sekä sovelletaan TLV/TWA.
- Tuotteiden aiheuttamiin jäteaineisiin sovelletaan paikallisia jätehuoltoalajeja. Valmistusaine tai pakaukseni eivät kuulu Vaarallisten Jätteiden lueteltaan C.9/658/H/EEC 1(4) mainitutuihin aineisiin. Kun aineet ovat joutuneet kosketuskiin polttaan kanssa, aineet voivat aiheuttaa tartuntavaaran myös jätehuollon kannalta katsottuna (Euroopan Vaarallisten Jätteiden luetelo, n. 180103).
- Saatavissa väriskaaloissa: A1-D4.

**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 monomero de metil-metacrilato, antes da montagem e depois da eliminação da cera.
- Instruir o paciente a adoptar os protocolos de higiene quotidianas e não escovar excessivamente para evitar 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. 91/689/EEC 1(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.º 180103).
- Disponível nas escalas de cores: A1-D4.

- Trocken, sauber und lichtgeschützt lagern.
- Für eine bessere Verbindung mit dem Prothesenkunststoff sollten an den Zähnen Retensionen angebracht werden. Nach dem Entfernen des Wachsens Zähne mit Monomer entfetten.
- Hygienehinweise: Für die tägliche Hygiene sollten die Patienten darauf hingewiesen werden, daß ein übertriebener Gebrauch der Zahnbürste zu einem Abrieb führen kann. Ein Kontakt der Prothese mit alkalischen, säurehaltigen oder anderen aggressiven Substanzen ist zu vermeiden.
- Gemäß Vorschrift 67/548/EEC 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, wobei 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. 91/689/EEC 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.

**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 sgrassare 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 immergere in alcali, acidi o altre sostanze aggressive per materiali acrilici.
- Questo prodotto non contiene sostanze pericolose secondo la direttiva 67/548/EEC e successive revisioni. Pertanto non è fornita una Scheda di Sicurezza Materiale.
- 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. 91/689/EEC 1(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.

**TÄNDRA AV SYNTETISK POLYMER  
FÖR TÄNDPROTESEN**

- Bör förvaras på torr, ren och ljusskyddad plats.
- För att garantera en maximal adhesion av polymeren för protesbaser skall tänderna slipas och avfettas med monomeren metylmetakrylat. Detta skall göras innan de monteras och efter att vaxet avlägsnats.
- Upplys patienten om de dagliga rutiner som avser hygienskrift. Patienten skall också informeras om att för mycket borstande sätter på tänderna samt att protesen inte ska läggas i alkalisika, sura eller andra aggressiva vätskolor.
- Denna produkt 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 klassificerbar". Undvik inändning och använd lämpliga skydd, TLV/TWA tillämpas.
- Avfallet skall omhändertas enligt lokala bestämmelser. Material och förpackningar finns inte upptagna i forteckningen över Farligt Avfall C.D.91/689/EEC 1(4). Efter att materialet har kommit i kontakt med patienten förekommer infektionsrisk, även efter att materialet omhändertagits. (Europeisk Forteckning över Farligt Avfall n. 180103).
- Finns disponibel i färgskalorna: A1-D4.

- 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 méthylméthacrylate 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 substances 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.
- Eliminer comme des déchets conformément à la législation locale. Le matériau et les emballages ne sont pas repris au catalogue des déchets dangereux C.D. 91/689/EEC 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.

**DK** TÆNDER AF SYNTETISK POLYMER TIL PROTESER

- Skal opbevares på et tørt, rent sted og ikke udsættes for sollys.
- Proteseunderlagene klæber bedst fast til polymeren, hvis man silber tænderne og affedter med methylmethacryl-monomer for påmontering og efter voksfjerning.
- Informér patienten om anvendelse af de daglige hygiejeprotokoller og gør opmærksom på, at slid kun undgås ved ikke at borste for meget og undlade dyprinn syreholdige alkaliske stoffer eller andre stærke midler.
- Dette produkt indeholder ikke farlige stoffer i henhold til direktiv 67/548 EØF og følgende. Derfor findes der ikke en Materiale sikkerhedskort.
- Overfladebehandlingen fremkalder støvpartikler, der betegnes som "ikke på anden vis klassificerbare". Undgå indånding, anvend passende beskyttelsesmidler, TLV/TWA kan benyttes.
- Bortskaftelse som affald i overensstemmelse med lokal lovgivning. Materialet og emballagen er ikke opgivet på listen over farligt affald. C.D. 91/689/EEC 1(4). Efter kontakt med patienten er materialetne utsat for infektionsfare, også hvad angår bortskaftelse (Europæisk Liste over Farligt Affald nr. 180103).
- Findes i følgende farveskalaer: A1-D4.

**TANDEN VAN SYNTETISCHE POLYMER VOOR GEITSPROTHESSEN**

- Op een droge, schone en donkere plaats bewaren.
- Voor een optimale aanhechting van het polymer aan de basis van de geitsprothese, dient u de tanden voor de montage en na de verwijdering van de tanden om te schuren en te ontvelten met een monomeer van methylmethacrylaat.
- Licht de patiënt goed voor over de dagelijkse reiniging. Niet overmatig borstelen om voortijdige slijtage te voorkomen. Niet onderdempelen in alkalien, zuren of andere agressieve middelen.
- Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen en is conform richtlijn 67/548/EEC 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 plaatselijk geldende wetten. De materialen en de verpakkingen zijn niet opgenomen de lijst van Gevaarlijke Afvalstoffen behorende bij C.D. 91/689/EEC, 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 kleurenschaal's: A1-D4.

## SALE FORMAT



MAJOR Prodotti Dentari S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 23 - 10024 Moncalieri - ITALY

Tel +39 011 6400211 - Fax +39 011 640232

[www.majordental.com](http://www.majordental.com) - [info@majordental.com](mailto:info@majordental.com)

**ISO 3336 Type 1-2**

