



Quality and Reliability

Prodotti per lo Studio & il Laboratorio Dentale

PracticeSafe

Kemsil

Simplex

Anutex



Chi siamo

Kemdent è il marchio della Associated Dental Products Ltd. La società ha da sempre mostrato un forte impegno tanto nella ricerca quanto nello sviluppo di materiali dentistici di elevata qualità ed è pronta ad accogliere le visite di professionisti del settore dentistico, che ne vogliono conoscere le strutture. I prodotti Kemdent sono realizzati in conformità alla ISO13485: 2003.

Passato

La società nacque nel 1922 e fu successivamente trasferita a Purton (Inghilterra) nel 1942. Attraverso l'esportazione e la distribuzione di materiali dentistici, Kemdent è riuscita a trovare mercati favorevoli per la diffusione delle sue celebri cere modellabili. La gamma di prodotti a marchio Kemdent ha poi conosciuto un notevole incremento a seguito dello sviluppo delle procedure dentistiche. Oltre 20 nuovi prodotti sono stati di recente aggiunti al listino.

Presente:

Diamond, un cemento ricostruttivo unico nel suo genere, dal colore bianco naturale dei denti e composto da polifosfato, è stato introdotto in GB nel 1997 ed ha ottenuto sin dal principio un'importante fetta del mercato britannico. Al momento Diamond viene venduto con successo in molti paesi di tutto il mondo. Disponibile in diverse tipologie, la gamma completa di Diamond GIC comprende Diamond Carve, Diamond 90, Snappy e Capsule e Diamond Bond e Finish composites.

Inoltre è disponibile anche l'innovativa e pratica gamma di prodotti per la prevenzione delle infezioni, che comprende InstrumentSafe, un concentrato indicato per la pulizia e la disinfezione di strumenti dentistici; PracticeSafe, salviette e spray disinfettanti per igienizzare rapidamente piccole superfici ed oggetti; Chairsafe, bombolette di schiuma senza alcool per la sterilizzazione di materiali sensibili all'alcool.

Kemdent lascia spesso meravigliati i dentisti per via del notevole numero di prodotti che fabbrica. È possibile reperire tutte le informazioni relative alle caratteristiche, qualità e certificazione di sicurezza di ciascun prodotto Kemdent, visitando il nuovo sito web www.kemdent.uk. Il sito risulta inoltre essere molto vantaggioso per i visitatori, sia a livello delle informazioni che fornisce sui prodotti, sia a livello dell'efficienza delle consegne degli ordini.

Futuro.

Aver migliorato il sito web costituisce una prova ineluttabile di quanto sia fondamentale per Kemdent essere costantemente un marchio competitivo, all'interno di un mercato dinamico, estremamente concorrenziale e ormai mondiale. Ve ne sono molti altri esempi.

Kemdent ha recentemente provveduto all'installazione di un nuovo computer system che migliorerà la comunicazione e consentirà inoltre di ridurre l'impiego di materiale cartaceo, attraverso la sua sostituzione con documenti di tipo elettronico.

Pensando in verde.

Kemdent ha a cuore il rispetto dell'ambiente. Dal momento che parte del processo di fabbricazione dei nostri prodotti è costituito dalla fusione della cera, è normale che questo determini una notevole percentuale di dispersione del calore nell'aria. Il suggerimento di ricorrere all'uso della tecnologia delle pompe di calore, ricevuto durante un corso sulla conservazione dell'energia, ha spinto Kemdent ad installare una pompa di calore. Questa assorbe l'aria calda generata, che sarebbe altrimenti destinata a disperdersi, e la ricicla per produrre una scorta di acqua calda per lo stabilimento. La pompa è inoltre collegata ad un nuovo gas boiler tramite un convertitore di calore, che fornisce un basso livello di calore per l'intero stabilimento.

Tutti i dentisti e i laboratori tecnici che acquistano prodotti a marchio Kemdent hanno la garanzia che essi vengano fabbricati attraverso un efficiente impiego di energia in maniera tale da ridurre le emissioni nell'ambiente.

La Ricerca e lo Sviluppo da sempre costituiscono le chiavi del successo raggiunto da Kemdent. I progetti futuri verteranno probabilmente sull'efficienza dei materiali impiegati e sulla loro durata.



Bite Registration	2
Cements & Liners	2
Prodotti Che Prevengono Le Infezioni Crociate ..	3
Impression Composition	3
Denture Acrylics	4
Filling Materials	5
Modelling Waxes	6
Polishing, Prophylaxis & Finishing	7
Silicones	7
Special Trays and Base Plates	8
Strips Crowns	8
Wax Based Products	9



Prodotti per lo Studio ed il Laboratorio



Prodotti per lo Studio





Bite Registration Materials



Alminax Bite Wax



Alminax è un collaudato materiale per la registrazione occlusale, ideato per fornire ai dentisti una cera per il morso densa, malleabile senza difficoltà e stabile a temperatura ambiente.

Gli spessori sono stati scelti in modo particolare per fornire la più accurata delle registrazioni.

Colore: grigio argento - si ammorbidisce a 55°C

Confezioni: fogli - ciascuno misura 143 x 73 x 2,5 mm. di spessore.

CODE

PACK

DWS 219 250g / 10 Sheets

DWS 220 500g / 20 Sheets

Alminax Wax Full Arch



Alminax è un collaudato materiale per la registrazione dell'occlusione, ideato per fornire ai dentisti una cera per il morso densa, malleabile senza difficoltà e stabile a temperatura ambiente.

Gli spessori sono stati scelti in modo particolare per fornire la più accurata delle registrazioni.

Colore: grigio argento - si ammorbidisce a 55°C

DWS 201 20 per box

DWS 202 40 per box

Rite Bite Index



Ottimi per ridurre i tempi di lavoro dei bordi occlusali ai dentisti.

I Bite Rim Kemdent sono disponibili in blocchetti dritti oppure in bordi pre-curvati. I blocchetti dritti sono appositamente prodotti in grande formato con la base curvata per adattarsi al modello. I blocchetti possono essere facilmente adattati alla forma ed intagliati con il coltello da cera. Utilizzando i blocchetti pre-formati si previene il rischio della porosità che può capitare quando i fogli di cera sono arrotolati a mano.

I blocchetti pre-curvati sono progettati per replicare la posizione del dente e sono anche più veloci da usare.

Confezioni: scatola da 50 o da 75 pezzi.

DWS 211 30 per box 24 Reinforced
6 Plain

Detex Articulating Paper



Adoperata dai dentisti per avere un'impronta marcata e precisa dei denti naturali o artificiali, in grado di evidenziare, dove è necessario, un adattamento occlusale. La cucitura a blocchetto mantiene la carta di ciascun foglietto in perfette condizioni. I foglietti Detex conservano la loro forma e non si arricciano. Colore: blu.

Lo speciale rivestimento di cera vegetale e l'ingrediente usato per la colorazione, sono stati scelti appositamente affinché il prodotto non macchi le labbra dei pazienti. 12 foglietti a blocchetto. Ciascun foglietto si può usare da ambo i lati. 120 x 25 x 40 mm. micron di spessore.

LAB 075 12 Books per box



Cements & Liners

Zinc Oxide and Eugenol B.P.



A norma secondo la farmacopea inglese. Mescolare insieme polvere e liquido per realizzare un economico materiale per otturazioni provvisorie.

LAB 016 Eugenol BP Liquid 30ml
LAB 017 Eugenol BP Liquid 150ml
LAB 021 Zinc Oxide BP Powder 28g
LAB 024 Zinc Oxide BP Powder 150g
LAB 023 Zinc Oxide BP Powder 454g

Alganol and Zonalin



Alganol e Zonalin sono cementi modificati all'ossido di zinco/eugenolo, prodotti dalla Kemdent. Hanno un indice pH 7-8 e uniscono una bassa solubilità ad un'elevata resistenza alla compressione per realizzare un materiale eccezionalmente duraturo in bocca.

Progettati per normali trattamenti di sottofondi nell'ambito di ricostruzioni in amalgama e silicato, si comportano come otturazioni provvisorie che possono essere lasciate per diverse settimane. Possono fungere da incappucciamento pulpale per proteggere la polpa dagli sbalzi termici e dalle irritazioni derivate dalle sostanze acide rilasciate dai cementi, ed anche per otturazioni provvisorie, con elevate proprietà antisettiche, acido-protettive e neutralizzanti.

LAB 001 Zonalin Powder 28g
LAB 003 Zonalin Liquid 10ml
LAB 004 Zonalin Complete Pack
28g / 10ml
LAB 160 Alganol Powder 90g
LAB 161 Alganol Liquid 30ml



Prodotti Che Prevengono Le Infezioni Crociate



CODE PACK

Salviette disinfettanti PracticeSafe



PracticeSafe è la moderna salvietta disinfettante che fa parte della nuova gamma Kemdent di prodotti che prevengono le infezioni crociate. Queste salviette sono prive di odori forti che, molto spesso, i professionisti nell'ambito dell'Odontoiatria sono costretti a sopportare nel momento in cui disinfettano il proprio studio e la propria strumentazione. Le salviette PracticeSafe hanno un odore impercettibile, sono anti-goccia e molto resistenti. Sono soffici al tatto, ma soprattutto efficaci contro qualsiasi tipo di batterio pericoloso. I virus HBV/HIV/HCV/BVDV vengono fermati entro 30 secondi.

SUN 202	100 per box
SUN 203	Refill of 100

Spray PracticeSafe



PracticeSafe spray è un disinfettante multiuso disponibile in più fragranze.

I professionisti nell'ambito dell'Odontoiatria apprezzeranno sicuramente la versatilità di PracticeSafe spray. Quest'ultimo non è soltanto in grado di disinfettare tutte quelle superfici resistenti all'alcol all'interno dello Studio Dentistico e del Laboratorio, ma anche i prodotti sanitari: per esempio i pulitori sbiancatori e le turbine possono essere puliti e disinfettati in modo veloce e sicuro.

Lo spray PracticeSafe agevola e facilita la pulizia e la disinfezione degli Studi Dentistici frequentati da molti pazienti e dei Laboratori Odontotecnici, oltre che la disinfezione delle impronte. Il disinfettante spray PracticeSafe è a base di alcol ed è altamente efficace contro qualsiasi tipo di batterio, come il fungo TB e i virus HBV/HCV/HIV. Inoltre questo spray non emana odori forti o sgradevoli. I Dentisti, gli Igienisti e gli Infermieri potranno scegliere la fragranza che più gli va a genio!

SUN 205	Natural	500ml Bottle
SUN 206	Lemon	500ml Bottle
SUN 207	Fruit	500ml Bottle
SUN 208	Flower	500ml Bottle
SUN 209	Natural	10L Refill
SUN 216	Lemon	10L Refill
SUN 217	Fruit	10L Refill
SUN 218	Flower	10L Refill
SUN 210	Natural	5L Refill
SUN 226	Lemon	5L Refill
SUN 227	Fruit	5L Refill
SUN 228	Flower	5L Refill

ChairSafe Disinfectant Foam



ChairSafe è una schiuma disinfettante e detergente di ultima generazione, appartenente alla gamma dei prodotti che prevengono le infezioni crociate. La schiuma ChairSafe è stata formulata specificatamente per pulire le superfici sensibili e l'attrezzatura medica, oltre che i rivestimenti in pelle o sintetici delle poltrone odontoiatriche. Non appena utilizzerete e proverete questo prodotto, ne apprezzerete subito gli aspetti positivi. Essendo la schiuma anti-goccia e rimanendo esattamente nella zona dove è stata applicata, essa risulta essere efficace soprattutto per pulire gli angoli ed i contorni delle poltrone odontoiatriche.

ChairSafe è una schiuma spray, priva di alcol, adatta non solo per detergere materiali sensibili, come la pelle, il vetro acrilico ed il vinile, ma anche per detergere le superfici dure, i prodotti sanitari e tutti quelli facenti parte delle scorte di magazzino. ChairSafe è efficace contro i virus HBV/HIV/HCV/BVDV, i microorganismi batterici e fungicidi (entro un minuto dal momento in cui è stato applicato il prodotto). Tutti i clienti Kemdent meritano prodotti di alta qualità, ma allo stesso tempo economici in termini di prezzo. Questa schiuma anti-goccia è facile da utilizzare.

SUN 200	200ml Bottle
SUN 201	1L Refill
SUN 204	Kemdent Dry Wipes

Disinfettante InstrumentSafe



InstrumentSafe è un aldeide privo di fenolo, facile da distribuire e adatto per detergere gli strumenti termo-instabili e termo-stabili. InstrumentSafe è sia un agente disinfettante sia un detergente che pulisce in profondità le attrezzature mediche odontoiatriche, come, per esempio, gli strumenti manuali o rotatori.

SUN 211	1L Bottle
SUN 212	5L Cannister
SUN 213	10L Cannister



Impression Composition



Cakes



Offriamo una linea di materiali termoplastici, non elastici per impronta, usati per prendere l'impronta preliminare nei casi edentuli, prima della preparazione di uno speciale porta-impronte.

Disponibile in diverse varietà:

Godiva rossa o bianca, Kemco rosso scuro in dischi.

COM 601	Kemco Precision Cakes 5 per box
COM 602	Godiva Red Cakes 5 per box
COM 603	Godiva White Cakes 5 per box
COM 611	P.D.S.I No1 Red 500g per box
COM 620	Kemco Red Tracing Sticks 15 per box
COM 621	Kemco Green Tracing Sticks 15 per box

Sticks





Denture Acrylics: Cold-Cure



Simplex Hi - Repair Acrylic



Una super resistente resina autopolimerizzante per la base della protesi, studiata per addizioni, riparazioni, ribasature ad elevata forza d'urto. Facile da lavorare, ottima per riparare protesi resistenti alle rotture ed alle fratture. I colori corrispondono a quelli Acron Hi.

CODE PACK

ACR 800	225g Powder Light Veined
ACR 801	225g Powder Original Veined
ACR 920	150ml Simplex Rapid Liquid

Simplex Rapid - Acrylic



Una resina a freddo autopolimerizzante, indicata per riparazioni e ribasature. Adatta per la polimerizzazione al banco o in idromuffola. Possiede un'elevata energia di legame per le protesi acriliche di tutti i tipi. I colori corrispondono alla gamma Acron.

ACR 806	Pink	225g
ACR 807	Pink Veined	225g
ACR 301	Ivory	3kg / 50kg
ACR 305	Light Pink Trans Veined	3kg / 50kg
ACR 307	Dark Pink Veined	3kg / 50kg
ACR 308	Pink	3kg / 50kg
ACR 309	Pink Veined	3kg / 50kg
ACR 920	Liquid	150ml
ACR 924	Liquid	500ml
ACR 921	Liquid	1L
ACR 922	Liquid	5L
ACR 923	Liquid	25L



Denture Acrylics: Heat-Cure

Acron Express



Ideale per laboratori saturi di lavoro, perché coniuga tempi ridotti per impastare (7 minuti) con ampi tempi di lavoro (+ di 30 minuti).

ACR 203	Light Pink Trans Veined	3kg / 50kg
ACR 204	Light Pink Trans	3kg / 50kg
ACR 207	Pink Veined	3kg / 50kg

Acron Rapid



Acron Rapid ha una grana più grande così da ridurre i tempi della spolveratura.

ACR 460	Pink Veined	3kg / 50kg
ACR 461	Pink Trans Veined	3kg / 50kg

Acron Duo



Acron Duo ha una grana più fine adatta a produrre una base della protesi densa e robusta.

ACR 100	Clear	3kg / 50kg
ACR 102	Pink	3kg / 50kg
ACR 103	Pink Veined	3kg / 50kg
ACR 105	Light Pink Trans Veined	3kg / 50kg
ACR 107	Dark Pink	3kg / 50kg

Acron Hi



È un acrilico ad altissima resistenza, perfetto per un lavoro di alta qualità. Acron Hi utilizza la straordinaria Multi Matrix Technology Kemdent per produrre protesi resistenti alle rotture e fratture.

La maggiore attenzione nella sua progettazione e fabbricazione garantisce un'estetica eccezionale.

Acron Hi si presenta in morbida pasta compatibile, ideale per sistemi di zeppamento per iniezione.

ACR 540	Light Pink Veined	2 unit pack 42g / 20ml
ACR 541	Original Veined	2 unit pack 42g / 20ml
ACR 550	Light Pink Veined	250g
ACR 551	Original Veined	250g
ACR 560	Light Pink Veined	1kg
ACR 561	Original Veined	1kg
ACR 500	Light Veined	3kg/50kg
ACR 501	Original Veined	3kg/50kg
ACR 941	Acron Hi Liquid	1L

Acron Universal Liquid



Liquido acrilico con procedimento a caldo

BSEN ISO 1567:2000

ACR 914	500ml
ACR 911	1L
ACR 912	5L
ACR 913	25L

Liquid Tin Foil



Materiale isolante per gesso, rapido e sicuro. Forma una pellicola resistente e sottile sul modello in gesso che conferisce alla protesi polimerizzata un'impeccabile superficie liscia.

LAB 900	450ml
LAB 901	1L
LAB 902	5L
LAB 903	25L



Filling Materials

CODE PACK

Diamond Carve / Diamond 90

Diamond GPC (Glass Polyphosphonate Cement/Cemento Vetro Polifosfato) è un materiale avanzato per la ricostruzione con proprietà meccaniche di qualità superiori. Le ricostruzioni con Diamond sono del 50% più robuste di quelle dei vetroionomeri tradizionali.

Diamond Carve indurisce in 2 minuti e 15 secondi, Diamond 90 in 90 secondi. Entrambi sono disponibili in 7 tonalità A2, A3, A3.5, A4, B3, C2 e C4. Diamond richiede una preparazione minima - non ha bisogno di vernice. Aderisce alla dentina e allo smalto senza l'uso di sistemi leganti. Indurisce chimicamente ed immediatamente rendolo resistente alla saliva, non provoca acidità nella bocca del paziente. Rilascia fluoro, radiopaco.

Indicazioni: otturazioni in Classe I e II.

Ricostruzioni di denti decidui, formazione del nucleo ricostruttivo ed incappucciamento della polpa.

Confezione: Full Kit: 5 x 10 gr. di polvere nelle tonalità A2, A4, B3, C2 e C4 + 25 ml. di liquido.

Confezione singola: 1 x 10 gr. di polvere + 7 ml. di liquido.

Diamond GPC e GIC soddisfano i requisiti ISO 9917:1991



SUN520	Carve	Full Kit
SUN521	A2 Carve	10g / 7ml
SUN522	A4 Carve	10g / 7ml
SUN523	B3 Carve	10g / 7ml
SUN524	C2 Carve	10g / 7ml
SUN525	C4 Carve	10g / 7ml
SUN527	A3 Carve	10g / 7ml
SUN528	A3.5 Carve	10g / 7ml
SUN530	90	Full Kit
SUN531	A2 90	10g / 7ml
SUN532	A4 90	10g / 7ml
SUN533	B3 90	10g / 7ml
SUN534	C2 90	10g / 7ml
SUN535	C4 90	10g / 7ml
SUN537	A3 90	10g / 7ml
SUN538	A3.5 90	10g / 7ml
SUN545	Luting Cement	
SUN571	Carve / 90	25ml
SUN580	Carve Selection Kit	
SUN581	Carve Selection Box	
SUN590	90 Selection Kit	
SUN591	90 Selection Box	

Diamond Rapid Set Capsules

Le Capsule Diamond hanno un indurimento chimico e vengono proposte in 3 tonalità: A1, A3 e B3. Studiate per ricostruzioni in Classe I e II, indicate per otturazioni e sottofondi, formazione del nucleo ricostruttivo e otturazione retrograda radicolare.

Confezione: 20 capsule per scatola.



SUN 623/B3	20/Box
SUN 626/A1	20/Box
SUN 627/A3	20/Box
SUN 691	Gun & Activator

Diamond Core

Diamond Core utilizza la particolare tecnologia GPC della Kemdent in grado di fornire un prodotto superiore e di grande resistenza. Diamond Core offre ai dentisti numerosi vantaggi rispetto ai tradizionali materiali per la formazione del nucleo ricostruttivo. Diamond Core è il più potente prodotto della linea Diamond (sopra 200 MPa < 24 ore). Si trova in una caratteristica tonalità di azzurro chiaro e sopporta molto bene "le zone umide" circostanti. Resistente alla saliva, aderisce alla dentina ed allo smalto, rilascia fluoro, è radiopaco ed ha un indurimento istantaneo.



SUN 700	10g / 7ml
---------	-----------

Diamond Snappy GIC

E' il materiale per restauri ideale per bambini, non lascia alcun retrogusto sgradevole, non necessita di innesco, di agente legante e non si retrae. Aderisce alla dentina e allo smalto, rilascia fluoro ed è resistente alla saliva appena la cavità è otturata. Confrontato con i vetro ionomeri convenzionali od altri compositi, Snappy ha dimostrato di essere in grado di ridurre il tempo di trattamento almeno fino al 50%: un restauro molto duraturo per denti decidui. Diamond Snappy è indicato per restauri di Classi I e II di denti decidui.



SUN 750	10g / 7ml
---------	-----------

Diamond Finish - Packable

Un nuovo composito ad alta resistenza.

Utilizza la più recente tecnologia microibrida con riempitivi di rinforzo biceramici per ottenere una bassa retrazione a seguito della polimerizzazione, con notevoli proprietà meccaniche.



SUN 800	5X 4g Full Kit
A2, A3, B3, C2, A02	Syringe
SUN 810	2x 4g Full Kit
A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, A02	Syringe

Diamond Finish - Flowable

Utilizza la più recente tecnologia microibrida in un composito reso fluido. Estremamente resistente all'usura, Diamond Finish è un composito polimerizzato reso fluido, concepito per offrire il meglio sia sotto l'aspetto estetico che come durezza. Adatto per lavori di restauro di Classe II, IV e V. Diamond Finish è disponibile in un'ampia gamma di tonalità e permette una mescolanza di colore di tipo "camaleontico" nella struttura dentaria circostante per una perfetta armonizzazione delle tonalità. Esso rende possibili restauri odontoiatrici destinati a durare nel tempo e presenta una bassa retrazione a seguito della polimerizzazione (< 2,49% vol.). Diamond Finish soddisfa i requisiti ISO 4049



SUN 820	25x 0.25g Capsules
A2 x 10, A3 x 10, A3.5 x 5	
SUN 692	Flowable Gun

Diamond Bond

Questo sistema di adesione nano-rinforzato e automordenzante, unico nel suo genere, è appositamente concepito per far aderire Diamond GPC ai compositi Diamond Finish. Risponde ai requisiti di forza specifica di adesione richiesti dalle tecniche di restauro effettuate con metodo "sandwich". Diamond Bond è un sistema di adesione foto-polimerizzante veloce e di facile impiego.



SUN 840	2x 4ml Bottle
---------	---------------



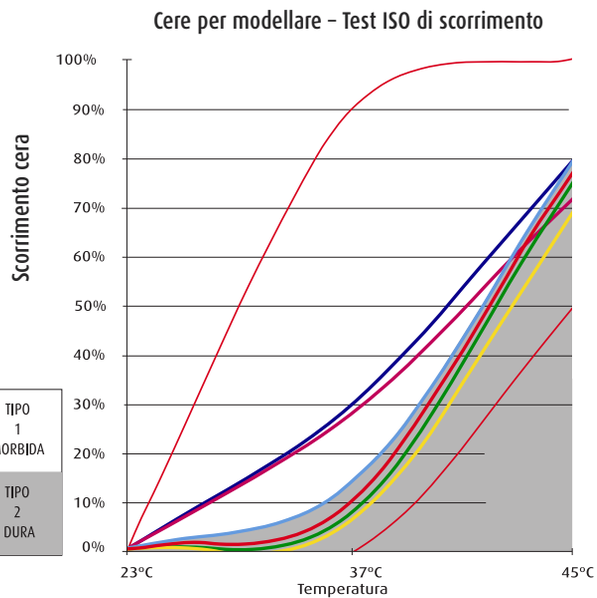
Modelling Waxes

Cere per Modellare

Una linea all'avanguardia di cere attentamente selezionate e controllate. A ciascun tipo di cera sono state conferite proprietà di duttilità strettamente controllate e progettate per adattarsi alle più esigenti tecniche di lavorazione ed alle condizioni climatiche locali.

Caratteristiche:

Non irritano i tessuti orali - Non hanno sgradevoli odori o profumi - Duttili senza sfaldarsi o diventare friabili e senza appiccicarsi alle dita - Si ritagliano facilmente ed in modo netto - Mostrano una superficie lucida e levigata dopo una moderata esposizione alla fiamma - Non si deformano eccessivamente in bocca - Facili da ammorbidire e manipolare - Non lasciano residui sui denti, sia di ceramica che di resina - I coloranti non si separano dalla cera e non macchiano i denti.



Type 1 Max	TIPO 1 MORBIDA
Anutex	
Tenatex	TIPO 2 DURA
Astynax	
Anutex HS	
Tenacetin	
Tenasyle	
Type 2 Min	

Anutex Toughened Wax



Colore: Rosa semitrasparente.
Misure del foglio: 187 x 88 x 1,5 mm. di spessore.
Temperature per l'ammorbidimento primario: 35° - 41°C.
ISO Tipo 1 classificazione Morbida.

CODE PACK

WAX 017	500g per box
WAX 217	2.5kg box
WAX 617	30x 500g per box
WAX 717	6x 2.5kg per box
WAX 417	20Kg Pack

Anutex HS Toughened Wax



Colore: Rosso caldo
Misure del foglio: 187 x 88 x 1,5 mm. di spessore.
Temperature per l'ammorbidimento primario: 41° - 45°C.
ISO Tipo 2 classificazione Dura.

WAX 019	500g per box
WAX 219	2.5kg per box
WAX 719	6x2 5kg per box

Tenatex Toughened Wax



Colore: Rosso o Rosa
Misure del foglio: 187 x 88 x 1,5 mm. di spessore.
Temperature per l'ammorbidimento primario: 36° - 42°C.
ISO Tipo 1 classificazione Morbida.

WAX 016	Red 500g per box
WAX 018	Pink 500g per box
WAX 616	Red 30x 500g per box
WAX 618	Red 30x 500g per box
WAX 716	Red 6x 2.5kg per box
WAX 718	Pink 6x2 5kg per box
WAX 416	Red 20kg Pack
WAX 418	Pink 20kg Pack

Astynax Toughened Wax



Colore: Pesca.
Misure del foglio: 187 x 88 x 1,5 mm. di spessore.
Temperature per l'ammorbidimento primario: 39° - 42°C.
ISO Tipo 1 classificazione Morbida.

WAX 011	500g per box
WAX 611	30x 500g per box
WAX 711	6x2 2.5kg per box

Tenacetin Toughened Wax



Colore: Rosa scuro
Misure del foglio: 187 x 88 x 1,5 mm. di spessore.
Temperature di ammorbidimento primario: 40° - 43°C.
ISO Tipo 2 classificazione Dura.

WAX 012	500g per box
WAX 612	30x 500g per box
WAX 712	6x2 2.5kg per box
WAX 412	20kg Pack

Tenasyle



Colore: Rosa vivo
Misure del foglio: 187 x 88 x 1,5 mm. di spessore.
Temperature di ammorbidimento primario: 41° - 45°C.
ISO Tipo 2 classificazione Dura.

WAX 013	Tenasyle 500g Box
WAX 613	Tenasyle No.4 30x 500g Box
WAX 713	Tenasyle 6x 2.5kg Box
WAX 413	Tenasyle 20kg



Polishing, Prophylaxis & Finishing



Kemdent Paper & Ruwa Polishing Discs

La linea Kemdent di dischi per lucidatura è rivolta ai dentisti ed odontotecnici. I dischi sono disponibili in due tipi: Tipo A con foro tondo per mandrini tradizionali e Tipo B con centro in metallo e foro quadrato per mandrini Snap on. Entrambi i tipi sono disponibili con un'ampia gamma di grane e diametri.

I dischi di carta Kemdent possono essere usati sia in condizioni di umido che di secco, sono adatti per la levigatura e lucidatura di un'ampia serie di materiali, inclusi i compositi, usati in conservativa e per la protesi.

Confezioni: Tipo A - 100 per scatola. Tipo B - 50 per scatola. I mandrini sono disponibili per entrambi i tipi di dischi.



CODE	PACK
Type A	(100 per box) 10 boxes
Type B	(50 per box) 10 boxes
Ruwa	(100 per box) 10 boxes

Kemdent Mouthwash Tablets

Le pastiglie effervescenti per sciacqui Kemdent forniscono al dentista un mezzo per provvedere al benessere del paziente.

Le pastiglie Kemdent sono disponibili in tre aromi: l'originale N.1, menta e timo. L'aroma penetrante rimuove ogni sgradevole gusto lasciato in bocca dopo la cura.

Le pastiglie si sciolgono completamente e velocemente nell'acqua in una soluzione effervescente. Confezione: 1.000 pastiglie per barattolo.

LAB 058	No 1	1000 Tub
LAB 059	Mint	1000 Tub
LAB 060	Thymol	1000 Tub
LAB 055	Sotol	500 Tub
LAB 056	Sotol	12 x 100



Kemdent Prophylaxis Paste

Questa straordinaria formula Kemdent è particolarmente facile da usare. Tre gradevoli gusti: l'originale, fragola e menta verde; tutti studiati per il benessere del paziente. La speciale viscosità garantisce alla pasta di aderire allo spazzolino per profilassi e di non schizzare. Sono disponibili due tipi di grana: media per uso normale e grossa per lavori che richiedono una maggiore rimozione. Confezione: da 200 gr. per barattolo.

STANDARD		
LAB 030	Original	200g
LAB 032	Strawberry	200g
LAB 033	Spearmint	200g
HEAVY DUTY		
LAB 031	Original	200g
HEAVY DUTY		
LAB 034	Strawberry	200g
HEAVY DUTY		
LAB 035	Spearmint	200g



Silicones

Kemsil Precise Lab Putty

Kemsil Precise utilizza la più recente tecnologia nel campo dei siliconi che polimerizzano per addizione, fornendo fino al 70% in meno di percentuale di ritiro rispetto ai tradizionali lab putty che polimerizzano per condensazione. E' stato studiato e testato per la realizzazione di stampi per duplicazioni, per il processori riparazione delle protesi, per realizzare protesi parziali e per selle per CoCr da polimerizzare a freddo.

Indurisce in soli cinque minuti con durezza Shore A90.

SIL 015	1.5kg pack
SIL 045	4.5kg pack



Kemsil Duplicating Silicone

A base di silicone reagente per addizione, studiato per un'accurata duplicazione dei modelli. Notevole livello di accuratezza e precisione insieme ad un'eccellente stabilità termica e dimensionale.

SIL 020	2kg pack
SIL 050	50kg pack





Special Trays & Base Plates

Perfecta Pink Base Plates



Usate la base plates Kemdent di lacca per ottenere la massima precisione durante il periodo di prova della protesi.
 Temperatura di lavorazione: 45° - 55°C (non surriscaldare).
 Punto di fusione: 110° - 120°C.
 Confezioni: di standard superiore, misure circa 100 x 70 x 1,25 mm.
 Pre-formati Superiore o Inferiore.
 Le scatole contengono 12 oppure 100 pezzi.

CODE

PACK

BPL 001	Pink Upper	12 per box
BPL 003	Pink Upper	100 per box
BPL 002	Pink Lower	12 per box
BPL 004	Pink Lower	100 per box

Kemdent Special Tray Blanks



Veloce e facile ad adattarsi nell'impiego con la fiamma o con acqua calda per fabbricare porta-impronte su misura per impronte più accurate. Gli speciali porta-impronte di lacca Kemdent sono disponibili in verde, lisci e bucherellati extra larghi superiori ed in misura standard superiore ed inferiore.
 Temperatura di lavorazione: 45° - 55°C (non surriscaldare).
 Punto di fusione: 110° - 120°C.
 Misure standard: 100 x 72 x 2,25 mm.
 extra larga: 110 x 76 x 2,25 mm.
 Confezioni: scatole da 12 o da 72 piastre. Manici speciali per porta-impronte sono venduti separatamente.

PAT 001	Outfit Upper	12 per box
PAT 002	Outfit Lower	12 per box
PAT 009	Plain STD Upper	12 per box
PAT 010	Plain STD Lower	12 per box
PAT 013	Plain STD Upper	72 per box
PAT 014	Plain STD Lower	72 per box
PAT 031	Tray handles	10 per bag
PAT 112	Plain Ex large Upper	72 per box
PAT 110	Plain Ex large Upper	12 per box
PAT 122	Perf Ex large Upper	72 per box
PAT 120	Perf Ex large Upper	12 per box

Kemdent Light-Cure Trays



Gli speciali porta-impronte fotopolimerizzabili Kemdent permettono di essere facilmente lavorati su misura. Essi possono essere polimerizzati velocemente con una lampada alogena ed a raggi UVA. Minima retrazione e resistente ai cedimenti, particolarmente quando si sistema il manico.
 Confezione: scatola da 50 piastre.

PAT 201	Aqua Green	1 Box of 50
PAT 202	Pink	1 Box of 50
PAT 211	Aqua Green	12 Boxes of 50
PAT 212	Pink	12 Boxes of 50



Strip Crowns

Kemdent Strip Crowns



La gamma di corone Kemdent offre al dentista un'ampia scelta di forme anatomiche di denti in acetato di cellulosa, disponibili sia per incisivi, canini e premolari superiori che per incisivi inferiori. Gli Strip Crowns sono adatti per essere usati con tutti i tipi di composito e con gli altri materiali per otturazione.

NPH200	Introductory Kit 3 Crowns x 48 Moulds	144 per box
NPH201	Standard Assortment	30 dial pack
NPH202	Incisor Assortment	30 dial pack
NPH210	Refill any Mould Left or Right	3 per box
NPH300	Pair any Mould Left or Right	Pair per box





Wax Based Products



CODE PACK

Beading Wax

Cera morbida, ideale per i dentisti che sono soliti arrotondare il bordo dell'impronta funzionale prima della fusione. Questa tecnica migliora la precisione del modello, includendo il bordo periferico e quindi garantendo che la protesi definitiva avrà una buona chiusura periferica. Colore: rosso scuro.

DWS 307 75 per box



Boxing in Wax

Questa cera morbida e flessibile aderisce ai materiali per impronta e può essere usata dai dentisti e dagli odontotecnici per boxare l'impronta e racchiudere il gesso quando sta per essere colato un modello. Colore: rosso scuro. Misure: 300 x 40 x 1,5 & 2,5 mm.

DWS 301 1.5mm 30 per box
DWS 302 2.5mm 18 per box



Wax Bite Rim Blocks

Ottimi per ridurre i tempi di lavoro dei bordi occlusali ai dentisti. I Bite Rim Kemdent sono disponibili in blocchetti dritti oppure in bordi pre-curvati. I blocchetti dritti sono appositamente prodotti in grande formato con la base curvata per adattarsi al modello. I blocchetti possono essere facilmente adattati alla forma ed intagliati con il coltello da cera. Utilizzando i blocchetti pre-formati si previene il rischio della porosità che può capitare quando i fogli di cera sono arrotolati a mano. I blocchetti pre-curvati sono progettati per replicare la posizione del dente e sono anche più veloci da usare.

DWS 502 Regular Pink Curved
50 per box
DWS 503 Soft Red Curved
50 per box
DWS 505 Regular Pink Straight
75 per box
DWS 510 Regular Pink Straight
924 per box



Sticky Wax

Cera dura collante in bastoncini, conosciuta anche come "cemento per modelli". Scaldata un'estremità del bastoncino alla fiamma, si può usare come cera collante. Per rimuoverla è sufficiente riscaldarla e la cera si scioglie in modo pulito e senza lasciare residui. Kemdent propone tre differenti colori per poter creare un buon contrasto con gli altri materiali usati. Colori: naturale, rosso brillante e giallo brillante. Dura e fragile a temperatura ambiente.

DWS 401 Original 70g Box
DWS 402 Original 500g Box
DWS 403 Bulk Pack 5kg Box
DWS 411 Yellow 70g Box
DWS 412 Yellow 500g Box
DWS 421 Red 70g Box
DWS 422 Red 500g Box



Tooth Carding Wax

Adoperata dai dentisti ed odontotecnici per molti usi dentali e, in special modo, per il montaggio dei denti. Colori: arancio - morbida, di consistenza molto malleabile, rosso - dura, morbida e flessibile. Misure: 250 x 64 x 2,5 mm.

DWS 303 Soft/Orange 500g Box
DWS 304 Hard/Red 500g Box



Altri prodotti Kemdent

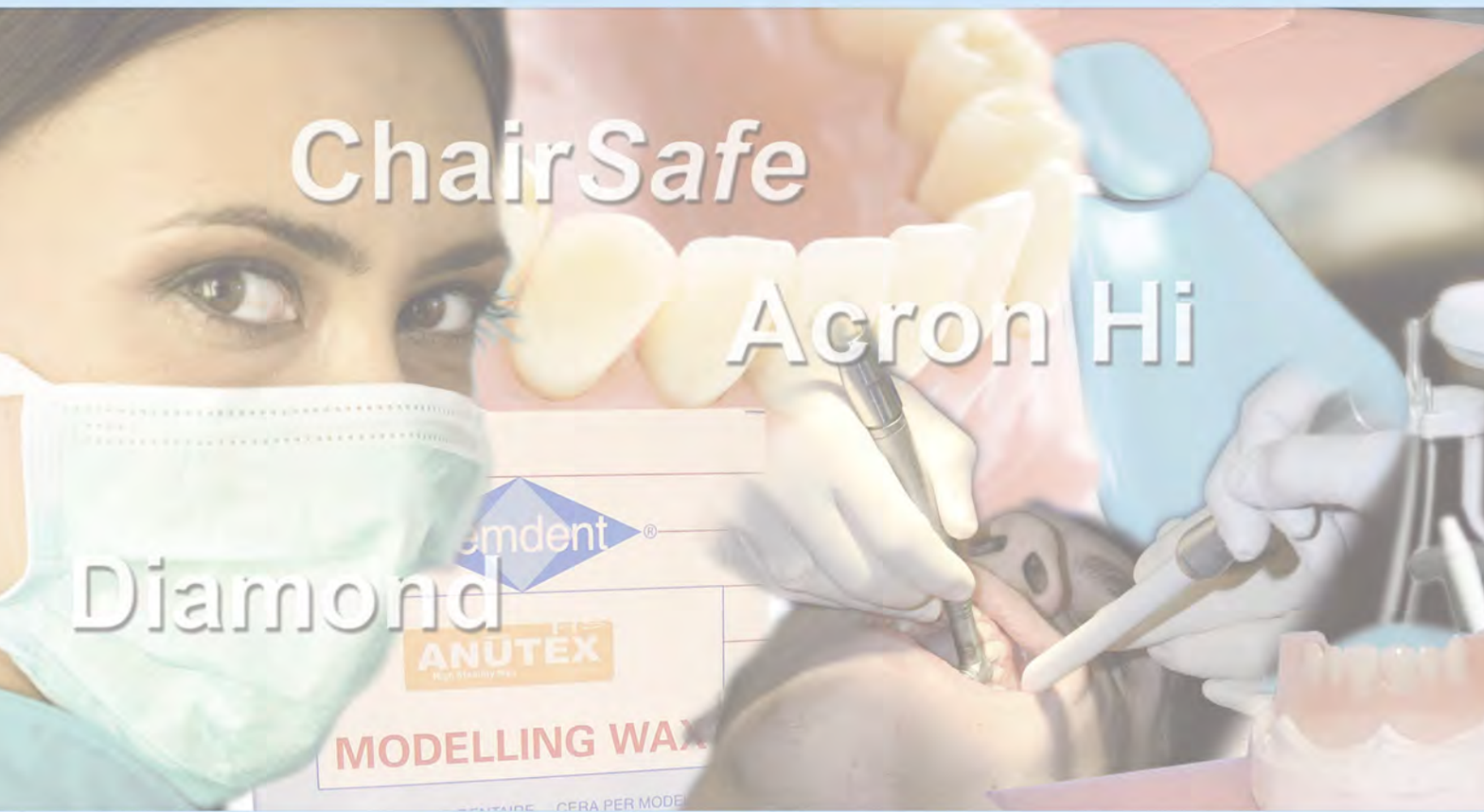
- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Casting Wax | Ruwa Finishing Strips |
| Clardent Amalgam Well | Ruwa Matrix Strips |
| Comfydent Soft Denture Reline | Ruwa Polishing Wheels/Discs |
| Gold Bar Wax | Temporary Stopping |
| Oral Pumice | Tooth Stain Remover |
| Ortho Bite Wax | Utility Wax |
| Plaster Knives | Wax Knives |
| Rubber Model Formers | |



Quality and Reliability



• Centri di distribuzione in tutto il mondo



Associated Dental Products Limited

Purton, Swindon, Wiltshire,
SN5 4HT, United Kingdom
Tel: +44 (0)1793 770256
Fax: +44 (0)1793 772256
sales@kemdent.co.uk
www.kemdent.co.uk



Rappresentante per l'Italia:
Imadent s.n.c.

Via Locana 14a, 10143 Torino,
telefono 011.7492333, fax 011.747718 e-mail: imadent_snc@libero.it