



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



KULZER PRO



LINEA STUDIO
Validità 1 Gennaio 2024



CONSERVATIVA

Workflow





STEP 1 - Isolamento del campo operatorio

CONSERVATIVA

Uncini Ivory
In acciaio inossidabile temperato lucido. Con e senza alette

A partire da ~~€ 26,90~~

Prezzo PRO **€ 19,80**

Diga Ivory
Foglio in puro lattice di gomma per l'isolamento del campo operatorio

A partire da ~~€ 27,60~~

Prezzo PRO **€ 21,30**

Quali uncini per coprire tutte le esigenze cliniche? >>>



GUARDA IL WEBINAR DEL DR. MARRONE



STEP 2 - Adesione

iBOND Universal
Adesivo universale a base di 4Meta e MDP. Utilizzabile nella tecnica Self Etch-Selective Etch o Total Etch.

Anche in confezione single dose (100 x 0,15 ml)

Refill 4 ml ~~€ 97,00~~ Prezzo PRO **€ 92,10**

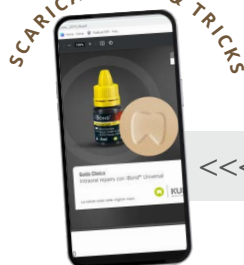
Value Pack (3x4ml) ~~€ 247,00~~ Prezzo PRO **€ 233,40**

Scopri perchè fidarti di iBond Universal >>>



GUARDA IL WEBINAR DEL PROF. SCOTTI

Semplifica le tue procedure >>>



SCARICA I TIPS & TRICKS

<<< Facili Riparazioni

iBOND Ceramic Primer
Silano per il condizionamento superficiale delle ceramiche a base di silicati / vetroceramica

4 ml ~~€ 87,00~~ Prezzo PRO **€ 82,90**

iBOND Total Etch
Adesivo monocomponente

4 ml ~~€ 95,40~~ Prezzo PRO **€ 90,20**



GUIDA IBOND JOURNEY

<<< Tutte le applicazioni

Approfondimento (84 min.) in collaborazione con Osteocom >>> Chiedi al nostro Responsabile Vendite come ottenere il codice di accesso gratuito



VIDEO-CORSO DEL PROF. SCOTTI





Venus Pearl

Composito Universale nanoibrido a base di TCD, fotopolimerizzabile.

Consistenza plastica

Siringa 3 gr

~~€ 61,60~~

Prezzo PRO
€ 57,80

PLT 2x10x0.2 gr

~~€ 81,60~~

Prezzo PRO
€ 77,10

Venus Diamond

Composito Universale nanoibrido a base di TCD, fotopolimerizzabile.

Consistenza compatta

Siringa 4 gr

~~€ 81,60~~

Prezzo PRO
€ 77,10

PLT 2x10x0.25 gr

~~€ 106,00~~

Prezzo PRO
€ 96,40

Venus Diamond Flow

Composito fluido a nanotecnologia

Siringa 1,8 gr

~~€ 34,80~~

Prezzo PRO
€ 32,40

GUIDA RESTAURI POSTERIORI



GUIDA RESTAURI ANTERIORI



Stratificazione semplificata >>>



ONE SHADE FOR ALL

CONSERVATIVA



STEP 3 - Restauro

Venus Pearl ONE SHADE

Composito Universale nanoibrido a base di TCD, fotopolimerizzabile, nella **NUOVA tonalità monocromatica ONE**: Perfetta integrazione in tutti i restauri su posteriori.

Consistenza plastica

Siringa 3 gr PLT 2x10x0.2 gr

~~€ 67,20~~ ~~€ 87,60~~

€ 57,80 Prezzo PRO **€ 77,10** Prezzo PRO

Venus Diamond ONE SHADE

Composito Universale nanoibrido a base di TCD, fotopolimerizzabile, nella **NUOVA tonalità monocromatica ONE**: Perfetta integrazione in tutti i restauri su posteriori.

Consistenza compatta

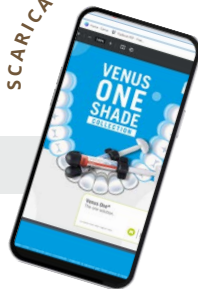
Siringa 4 gr PLT 2x10x0.25 gr

~~€ 87,60~~ ~~€ 108,00~~

€ 77,10 Prezzo PRO **€ 96,40** Prezzo PRO

Lasciati ispirare >>>

SCARICA LA VENUS ONE COLLECTION



SCOPRI VENUS ONE



<<< Tutto su Venus ONE



Caso clinico del Dr. Marco Veneziani, con Venus ONE Shade



Prima



Dopo



SCOPRI VENUS BULK FLOW ONE



<<< Tutto su Venus Bulk Flow ONE



Venus Bulk Flow ONE

Composito Bulk Flowable e monocromatico senza necessità di uno strato di copertura aggiuntivo. Per incrementi fino a 4 mm. Si adatta a qualunque colorazione del dente, da A1 a D4.

Siringa 2 gr



~~€ 35,10~~

Prezzo PRO
€ 35,10

Value Pack sir. 10 x 2gr



~~€ 307,00~~

Prezzo PRO
€ 291,10



Casi clinici del Dr. Edoardo Fossati, con Venus Bulk Flow ONE



Prima



Dopo



Prima



Dopo

Gluma Desensitizer

Desensibilizzante contro l'ipersensibilità dentinale, pluripremiato da oltre 25 anni sul mercato.

Confezione da 5 ml



~~€ 107,00~~

Prezzo PRO
€ 99,20

Starlight PRO

Fotopolimerizzatrice a LED per polimerizzazione intraorale di materiali dentali come adesivi e compositi.

- Cordless e design a Penna
- Performance affidabili
- Uso sicuro



Chiedi al nostro
Responsabile
Vendite come averla
in **OMAGGIO**



Protocollo rifinitura e
lucidatura semplificato >>>

SCARICA IL PROTOCOLLO



Venus Supra

Gommini in silicone altamente riempiti con polvere microfine di diamante per la rifinitura e lucidatura dei restauri in composito. Autoclavabili e riutilizzabili.

Refill (conf. 10 pz)



~~€ 99,90~~
€ 85,90

Prezzo PRO

Kit



~~€ 110,00~~
€ 74,70

Prezzo PRO



PROTESI

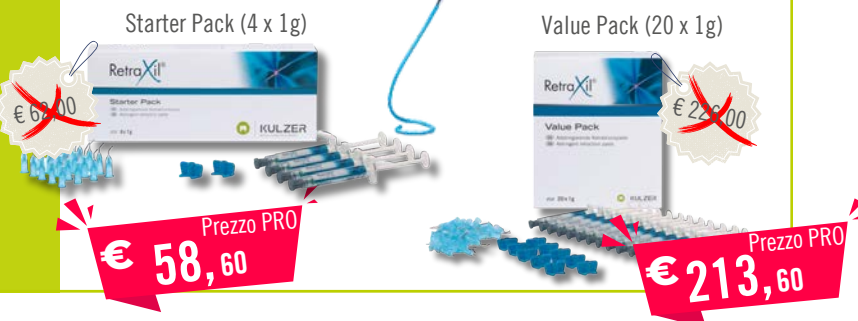
Workflow



STEP 1 - TRATTAMENTO TESSUTI

Retraxil

Pasta per retrazione gengivale, con agente astringente a base di cloruro di alluminio. Disponibile in pratiche siringhe da 1 gr.



Scopri Retraxil >>>



PROTESI

STEP 2 - IMPRONTA IN ALGINATO E SOSTITUTO

Xantalgin

Alginato per impronte in protesi e ortodonzia.

Consistenza Pudding.

Buste da 500 gr



Alginoplast

Alginato per impronte microfine non polveroso ad elevata elasticità.

Buste da 500 gr



Xantasil

Sostituto dell'alginato a base Silicone A per miscelazione meccanica.

Cartridge da 2 x 380ml



Prevision Temp

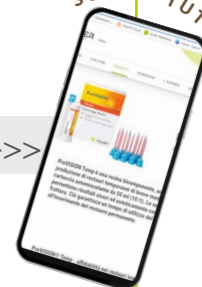
Resina per la produzione di restauri provvisori e realizzazione di Mock up estetici. Proprietà meccaniche ideali ed elevata estetica.

Applicazione facile e veloce grazie alla pratica cartuccia auto-mix 10:1.



Tutto su Prevision Temp >>>

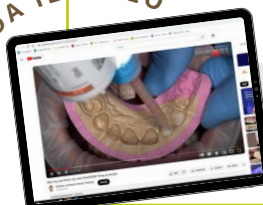
SCOPRI TUTTO



SCARICA L'EBOOK



GUARDA IL VIDEO





Flexitime Dynamix

Silicone A per la presa dell'impronta in miscelazione meccanica. Disponibile nelle consistenze: Heavy Tray, Putty e Monophase.

Cartridge 2 x 380 ml + 2 puntali Dynamix + 1 anello di fissaggio



~~€ 217,00~~

Prezzo PRO
€ 205,10

Flexitime Easy Putty

Silicone A per la presa dell'impronta a miscelazione manuale. Disponibile nella consistenza Putty.

Barattolo (base + catalizz.) 2 x 300 ml



~~€ 127,00~~

Prezzo PRO
€ 114,30

Flexitime Flow

Silicone A in consistenza fluida per i dettagli dell'impronta. Disponibile nelle consistenze: Light Flow, Medium Flow, Correct Flow.

CD 2 x 50 ml + 12 puntali miscelazione



~~€ 78,10~~

Prezzo PRO
€ 68,10

Flexitime Bite

Silicone A per la registrazione oclusale, scansinabile.

CD 2 x 50 ml + 6 puntali miscelazione



~~€ 68,00~~

Prezzo PRO
€ 62,40

GUIDA TIPS & TRICKS



Tips&Tricks >>>

TUTTI I TESTIMONIALS

Lasciati ispirare >>>

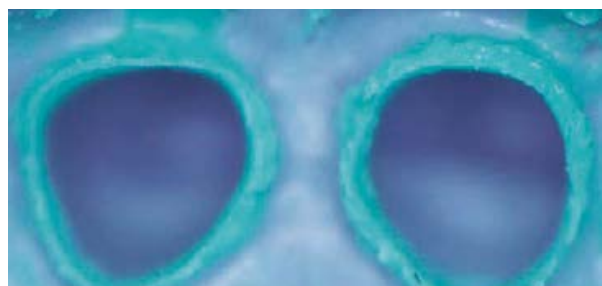


SCOPRI FLEXITIME

<<< Tutto su Flexitime



Impronta monofase bicomponente Heavy + Light (Dr. Ignazio Loi)



“ Ho scelto Flexitime per l'eccezionale scorrevolezza del Light Flow che permette di riprodurre in modo straordinario ogni dettaglio della preparazione.

Dr. Ignazio Loi

STEP 4 - MISCELAZIONE MECCANICA



Dynamix Speed 2

Miscelatore per i materiali da impronta in cartucce compatibili (da 300 o 380ml) a 3 velocità e con segnalazione del materiale residuo nella cartuccia inserita.



Chiedi al nostro
Responsabile
Vendite come averlo
in **OMAGGIO**

Prezzo PRO
€ 1.410,40

PROTESI



STEP 5 - CEMENTAZIONE ADESIVA

iCEM Self Adhesive

Cemento di fissaggio duale "one step" in siringa automiscelante

Siringa 1 x 5 ml (7 gr)

Value Pack (3 x 5 ml)



~~€ 145,00~~

Prezzo PRO
€ 137,00

Prezzo PRO
€ 325,10

~~€ 344,00~~

GUIDA IBOND JOURNEY



<<< Scarica la guida alla cementazione

Semplifica le tue procedure >>>



GUARDA IL WEBINAR DEL PROF. SCOTTI

PER COMPLETARE LA TUA PRATICA CLINICA



Aghi Sopira (non blisterati)

Aghi per anestesia
Misure disponibili:
27G x 25 mm - 27G x 38 mm - 30G x 12 mm
30G x 16 mm - 30G x 21 mm - 30G x 25 mm.

100 pz.



~~€ 17,90~~

Prezzo PRO
€ 16,90

Aghi Sopira (Free flow)

Aghi per anestesia, in versione free flow, per una portata più ampia.

100 pz.



~~€ 19,90~~

Prezzo PRO
€ 18,20

Sopira Citoject N

Per un'anestesia intraligamentare ancora più facile per il professionista e più confortevole per i pazienti - un eccezionale design innovativo disponibile in acciaio inossidabile.



SCARICA LA SALUTE IN TASCA



Stai più vicino ai tuoi pazienti >>>

Ligosan

Gel per il trattamento delle tasche periodontali a base di doxiciclina.

Disponibile in confezione monodose

2 x 260 mg



€ 163,00



VIDEO-CORSO DOTT. SSA STEFANINI

<<< Approfondimento
(2 lezioni)
in collaborazione con Osteocom



PROTESI DIGITALE

Workflow

STEP 2 MODELLAZIONE CAD

3Shape

STEP 1 SCANSIONE DIGITALE

pag. 13

cara i700
/ i600 /
i700
wireless

STEP 3 STAMPA 3D

pag. 14

cara Print
PRO





CARA i700wireless

La potenza e le performance di cara i700 in uno scanner compatto, leggero e senza fili.

- Stabile e veloce: fino a 70 FPS
- Controllo remoto
- Disinfezione UV-C LED
- Puntale ruotabile di 180°



CARA i700

Scanner intraorale di nuova generazione. Le sue numerose caratteristiche innovative portano l'esperienza di scansione ad un livello completamente nuovo.

Velocità, precisione e convenienza. cara i700 si caratterizza per l'hardware potente e un software intelligente.



CARA i600

Il tuo ingresso nell'odontoiatria digitale non potrebbe essere più potente e accessibile!

- Velocità fino a 35 FPS
- Precisione su arcata completa $10.9 \mu\text{m} \pm 0.98$
- Anti appannamento adattivo



SCOPRI CARA i600



Scopri cara i600 >>>

SCOPRI CARA i700



Scopri cara i700 >>>

TESTIMONIALS



Testimonials >>>





GUARDA IL VIDEO



<<< Video

TUTTO SU CARA PRINT



Lasciati ispirare >>>

Soluzione PRO per la stampa 3D

Sistema cara Print PRO per la stampa 3D di dispositivi dentali:

Include:

- 1 stampante cara Print 4.0 Pro (incl. CAM)
- 2 dispositivi per il lavaggio cara Print Clean Pro
- 1 fotopolimerizzatore cara Print LEDcure
- 2 vassoi extra (2 sono già inclusi nella dotazione)
- 1 base di stampa extra (1 è già inclusa)



dima Print

Liquidi per la stampa 3D:

- dima Print C&B temp (provvisori)
- dima print Stone beige (modelli)
- dima print Stone gray (modelli grigi)
- dima print Stone teal (modelli ortodontici)
- dima print Guide & Tray (dime chirurgiche e portaimpronte)
- dima print Splint clear (bite e splint trasparenti)
- dima print Cast ruby (calcinabili)
- dima print Gingiva Mask (maschere gengivali)
- dima print Denture Base Try-in white (prototipi)
- dima Print Denture Teeth (denti per protesi digitali)
- dima print Denture (basi per protesi digitali)
- dima print Mouthguard (paradenti sportivi)

cara Print Clean PRO

Dispositivo per il lavaggio degli oggetti stampati in 3D. Automatizza il workflow massimizzando l'efficienza e limitando allo stesso tempo l'esposizione e il consumo di isopropanolo.



cara Print LED cure

Dispositivo per la post-polimerizzazione degli oggetti stampati in 3D. Dotato di LED di ultimissima generazione in due lunghezze d'onda (395 e 450nm), per migliori proprietà meccaniche dei materiali.





KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

BLOG



Guide cliniche



Tips & Tricks

www.kulzerblog.com



Video-interviste agli esponenti di punta del settore



Pillole in conservativa, protesi e adesione



... e molto altro!

... seguici anche sugli altri canali social





Pasquale Felaco De Liso
Sales Manager (Linea Studio)
pasquale.felacodeliso@kulzer-dental.com
335 7122759



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Il nostro team Studio



Battista Conti
battista.conti@kulzer-dental.com
335 1263185



Gianmarco Mauri
gianmarco.mauri@kulzer-dental.com
335 1263208



Andrea Campedelli
andrea.campedelli@kulzer-dental.com
340 3141090



Camillo Pagani
camillo.pagani@kulzer-dental.com
335 1263197



Elena Garbin
elena.garbin@kulzer-dental.com
331 6120543



Alessandro Angileri
alessandro.angileri@kulzer-dental.com
335 1420603



Piero Cavara
piero.cavara@kulzer-dental.com
348 3986171



Paola Fanti
paola.fanti@kulzer-dental.com
335 1263186



Maurizio Moreschi
maurizio.moreschi@kulzer-dental.com
335 1263206



Roberto D'Alessandro
roberto.dalessandro@kulzer-dental.com
335 1263200



Giovanni Spinelli
giovanni.spinelli@kulzer-dental.com
335 1263203



Maurizio Lombardi
maurizio.lombardi@kulzer-dental.com
334 9881521



Massimo Colla
massimo.colla@kulzer-dental.com
335 6512478



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Via Console Flaminio 5/7
20134 Milano
tel 02 2100941
info-italy@kulzer-dental.com
www.kulzer-dental.it