



Produktkatalog Praxis

Qualitativ hochwertige Dental-Produkte
und kompetenter Service für Ihren Erfolg.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

INHALTSVERZEICHNIS

NEUIGKEITEN & SERVICES

4

Venus Bulk Flow ONE & iBOND Universal
RetraXil / Ivory
Venus Supra / Starlight pro / cara i700 / cara i900
SOPIRA Citoject N Spritze
Sonstiges

1 PROPHYLAXE

20

- 1.1 **Desensibilisierer** 22
GLUMA Desensitizer

2 SCHMERZKONTROLLE

24

- 2.1 **Lokalanästhetikum** 26
SOPIRA Citocartin (DE & AT)
- 2.2 **Infiltrations- und Leitungsanästhesie** 30
SOPIRA Carpule Kanülen
SOPIRA Ject Spritzen
- 2.3 **Intraligamentäre Anästhesie** 32
SOPIRA Carpule Kanülen
SOPIRA Citoject N Spritze

3 PARODONTITIS-THERAPIE

34

- 3.1 **Lokales Antibiotikum für die adjuvante Therapie der chronischen Parodontitis** 36
Ligosan Slow Release (DE), Ligosan (AT)

4 ZAHNERHALTUNG

38

- 4.1 **Universalkomposite** 40
Venus Diamond
Venus Pearl
Venus Diamond/Pearl Pure Kit
Venus
Charisma
Charisma ABC
- 4.2 **Fließfähige Komposite (Flowabels)** 52
Venus Diamond Flow
Venus Flow
Charisma Flow
- 4.3 **Bulk-Fill Komposite** 56
Venus Bulk Flow ONE (fließfähiges Bulk-Fill Komposit)
- 4.4 **Ergänzende Produkte/Zubehör** 58
Venus Color – Komposit-Malfarben zur individuellen Charakterisierung und Abdeckung
Kompositinstrumente
- 4.5 **Aushärtung/Polymerisation** 60
Starlight pro

Aktuelle Informationen zu Indikationen (GBA) online verfügbar in unserem IFU Download-Portal.
QR-Code zum IFU-Portal auf Seite 102.

4.6	Politur Venus Supra	61
4.7	Kofferdam & Kofferdamklammern Ivory Rubber Dam	62
4.8	Adhäsivsysteme iBOND Universal iBOND Total Etch iBOND Etch	64

5 ABFORMUNG / PROTHETIK 70

5.1	Retraktionspaste RetraXil	72
5.2	A-Silikon VPS Präzisionsabformmaterialien Flexitime Provil novo	73
5.3	C-Silikon Präzisionsabformmaterialien Optosil & Xantopren	80
5.4	Alginat und Alginatsubstitut Abformmaterialien Alginoplast Xantalgin xantasil	82
5.5	Abformmaterialien/Bissregistrierungsmaterialien Flexitime Bite Memoreg 2 Memosil 2	86
5.6	Zubehör Prothetik Dynamix <i>Speed 2</i>	88
5.7	Zemente & Befestigungsmaterialien iCEM Self Adhesive	91
5.8	Temporäre Versorgung PreVISION Temp	92

6 DIGITALE ABFORMUNG 94

6.1	Intraoralscanner cara i900 cara i700 wireless cara i700 cara i600	96
------------	--	-----------

7 SERVICE 102

7.1	Immer auf dem Laufenden	102
7.2	Produktspektrum Labor	103
7.3	Pharmazeutische Pflichttexte	104
7.4	Allgemeine Lieferbedingungen	108



Innovativ. Effizient. Wirtschaftlich.

Venus® Bulk Flow ONE!

Mit 4,5 Sternen vom renommierten „Dental Advisor“ ausgezeichnet.



Die Kulzer-Weltneuheit **Venus Bulk Flow ONE** wurde aktuell vom renommierten „Dental Advisor“ in der Kategorie „Bulk Fill Flowable Composite“ mit dem Award „TOP & PREFERRED PRODUCT“ ausgezeichnet.

Das erste einfarbige, abrasionsstabile Bulk-Flow Komposit, das keine zusätzliche, kaukrafttragende Deckschicht benötigt, überzeugte die unabhängige Dental Advisor-Jury: „Sehr gutes Material, das sich hervorragend handhaben lässt, sich farblich natürlich an die Zahnumgebung anpasst und dabei ohne zusätzliche Deckschicht auskommt.“ Die besondere Flow-Konsistenz mit ihren thixotropen Eigenschaften ermöglicht das Ausfließen von Unterschnitten sowie eine einfache, saubere Applikation und Verarbeitung. Weitere Punkte, die von den Anwenderinnen und Anwendern hervorgehoben wurden, sind die einfache Polierbarkeit sowie die gute Adaption des Werkstoffs an die Kavitätenränder und Kavitätenwände/-böden im Vergleich zu Bulk-Flow Materialien anderer Hersteller.

Webinar-Tipp: Erfahren Sie mehr zu „Neuen Material-Konzepten für die wirtschaftliche und effiziente Seitenzahnversorgung mit Komposit“.

Kostenfreie Anmeldung unter: kulzer.de/webinar-vbfone

<p>36 Clinical Evaluators 525 Total Uses 92 % Clinical Rating</p> <p>++++½</p>	<p>Key features: Bulk-fill flowable composite - No capping layer required - One shade matches shade A1 – D4</p>
--	--



Die gesamte Bewertung des Dental Advisor hier:

dentaladvisor.com/evaluations/venus-bulk-flow-one



BESSER ALS DER GOLDSTANDARD!

Verlässlich. Effizient. Wirtschaftlich.

iBOND® Universal!

Mit 5 Sternen vom renommierten „Dental Advisor“ bewertet.


In der Rubrik „EDITORS' CHOICE“ von „Dental Advisor“ wurde zudem das seit mehr als 7 Jahren zuverlässige Universal-Adhäsiv **iBOND Universal** mit einer klinischen Bewertung von 98 % juriiert.

iBOND Universal verkörpert alle Qualitäten eines Universalbondings – vereint in einer Flasche. Die intelligente Formel, die das MDP-Monomer enthält, ermöglicht sofortige, zuverlässige Haftkraft. Dabei berücksichtigt iBOND Universal ALLE Bondingtechniken. Sie arbeiten also immer mit Ihrer bevorzugten Bonding-Routine. Unabhängig vom Material oder von der Situation Ihrer Patienten:innen begleitet Sie diese eine Flasche durch ALLE Indikationen und bietet zuverlässige Haftfestigkeit für ALLE gängigen Restaurationen und ALLE dentalen Materialien¹.

Klinische Studien zeigen die hohen Haftfestigkeitswerte sowie eine höhere klinische Beständigkeit von iBOND Universal im Vergleich zum Goldstandard (etch & rinse) für alle Adhäsivtechniken.


Weiterführende Informationen/Studien unter: kulzer.de/ibond-universal
Lernen auch Sie unseren zuverlässigen Bondinghelden kennen!

¹ Silikatkeramik wird zusätzlich mit dem iBOND Ceramic Primer befestigt.

	38	Clinical Evaluators
	1000	Total Uses
	98 %	Clinical Rating
+++++	Key features: Universal bonding agent · One-bottle system	

92 %
Weiterempfehlungsquote
für iBOND Universal;
Beurteilung
der unabhängigen Jury
„THE DENTAL ADVISOR“

Die gesamte Bewertung
des Dental Advisor hier:



[dentaladvisor.com/
evaluations/
ibond-universal-2](http://dentaladvisor.com/evaluations/ibond-universal-2)



NEUIGKEITEN

DAS NEUE Venus[®]

**DAS SCHÖNE DARAN,
DIE WAHL ZU HABEN.**

Warum nicht Einfachheit wählen, ohne Kompromisse bei der Ästhetik eingehen zu müssen? Venus adressiert Ihr Bedürfnis nach reduzierter Komplexität bei direkten Restaurationen, indem die Produkte in zwei Kategorien unterteilt werden: das neue Venus Pure Portfolio für die unkomplizierte, alltägliche Anwendung und das Venus Art Portfolio für die Fälle mit hochästhetischem Anspruch.

Weitere Infos hier: kulzer.de/venus

Venus[®] PURE

Schönheit kann so einfach sein.

Entwickelt, um Ihre tägliche Restaurationsroutine zu vereinfachen, ohne Kompromisse bei der Ästhetik einzugehen. Diese beiden Materialien können den Unterschied ausmachen:

Die **Venus Diamond Pure Shades** für alltägliche Front- und Seitenzahnrestaurationen. Sie sind einfach anzuwenden und fügen sich nahtlos in den täglichen Restaurationsablauf ein. Die optimierte, reduzierte Auswahl von vier Farbtönen deckt ein breites Farbspektrum ab und vereinfacht nicht nur das Restaurationsverfahren, sondern erzielt auch hervorragende Ergebnisse mit monochromatischen Schichtungen. Dies reduziert Stress und mögliche Fehler bei der Farbauswahl.

Venus Bulk Flow ONE ist das erste fließfähige einfarbige Bulk-Flow Komposit für Schichtstärken von bis zu 4mm, das keine zusätzliche Deckschicht benötigt. Hiermit gelingt die effiziente Kavitätenversorgung im Seitenzahnbereich mit einer Schichtstärke von bis zu 4 mm – mit nur einem Material (Farbspektrum A1–D4) und ohne separate kaukrafttragende Deckschicht aus Universalkomposit.

Das einfarbige Universalkomposit **Venus Diamond ONE** ist ebenfalls Mitglied der Pure-Linie.

Verein-
fachung



Venus[®] ART

Schönheit kann so vielfältig sein.

Venus Art beinhaltet die vielseitigen **Venus Diamond Art Shades**. Dieses Farbkonzept ist für die Fälle mit außergewöhnlich hohem ästhetischen Anspruch gedacht, der keinerlei Kompromisse in Bezug auf Handwerkskunst und Liebe zum Detail zulässt. Venus Diamond Art Shades sind die Antwort für alle, die über die natürliche Ästhetik einfacher Restaurationen hinausgehen und die Grenzen des ästhetisch Möglichen ausloten wollen.

Das fließfähige Nano-Hybrid-Komposit für ästhetische Perfektion trägt den Namen **Venus Diamond Flow**. Es eignet sich unter anderem für Klasse-V-Restaurationen. Seine hervorragende Röntgenopazität sorgt für eine zuverlässige Diagnostik.

Ob Risse im Zahnschmelz, verfärbte Fissuren oder weiße Flecken – gestalten Sie Ihre Restaurationen nach dem Vorbild der Natur. Mit den **Venus Color Farbtönen**, die den natürlichen, individuellen Ausdruck nachahmen und Ihren Patienten eine charakteristische Zahnfärbung schenken.

Vielseitig-
keit



„Die Entscheidung zwischen Pure und Art ist weniger eine Frage der klinischen Notwendigkeit als vielmehr eine Entscheidung, die die persönlichen Präferenzen des Zahnarztes und die Anforderungen des Patienten widerspiegelt.“

Kai Lautenschläger, Produktmanager Restaurationen bei Kulzer

Umfangreiche Rückmeldungen aus Zahnarztpraxen bestätigen, dass Venus Pure und Venus Art die Arbeit von Behandlern erleichtern können: Während Venus Pure für seine anwenderfreundliche und zeitsparende Anwendung geschätzt wird, bietet Venus Art die Flexibilität und Vielseitigkeit, um auch

die anspruchsvollsten ästhetischen Herausforderungen zu meistern. Die klare Unterscheidung zwischen den beiden Produktlinien ermöglicht es Zahnärzten und ihren Teams, schnell und effizient die richtigen Produkte für ihren restaurativen Bedarf auszuwählen.

Die Venus Pure Shades, wie auch die Farbtöne des Art-Portfolios, sind als Venus Diamond (feste Konsistenz) und Venus Pearl (cremigere Konsistenz) erhältlich.

NEUIGKEITEN

RETRAXIL®













NEUE RETRAKTIONSPASTE VON KULZER FÜR DIE EFFIZIENTE, GINGIVALE RETRAKTION.

Effiziente Gingiva-Retraktion: Die elastische, fadenähnliche Retraktionspaste erweitert den Sulkus, stoppt Blutungen und führt so zu präziseren Abdrücken. Dabei ermöglicht die aktuell dünnste Kanüle am Markt eine einfache und komfortable Applikation, wodurch Verletzungen der Gingiva vermieden werden können.

- Elastische, fadenähnliche Retraktionspaste – kein Kräuseln, kein Abreißen, klebt nicht.
- Effektives Weichgewebsmanagement
- Ökonomisches Arbeiten – stabile Spritze für die Mehrfachanwendung.
- Einfache und atraumatische Anwendung – dünnste Applikationskanüle am Markt.



Retraxil® bietet dank der sehr dünnen Kanüle einen atraumatischen und einfachen Zugang zum Sulkus

Retraxil®	Mitbewerber 1	Mitbewerber 2	Mitbewerber 3	Mitbewerber 4	Mitbewerber 5
					
Ø 0,9mm	Ø 1,25mm	Ø 1,25mm	Ø 1,4mm	Ø 1,4mm	Ø 1,6mm
					
Kanüle	PLT	Kanüle	PLT	PLT	Kanüle

Die Retraktionspaste Retraxil von Kulzer vereint durch ihre Zusammensetzung die Vorteile der mechanischen und chemischen Retraktion wie non-Invasivität, einfache Anwendung, Effektivität, Zeitersparnis und Patientenkomfort. Retraxil eignet sich zudem als Alternative für oder in Kombination mit Retraktionsfäden und ist kompatibel mit analogen und digitalen Abformtechniken.

Weitere Informationen unter kulzer.de/retraxil

IVORY® RUBBER DAM

KOFFERDAM- UND KOFFERDAMKLAMMER-SORTIMENT

Um Sie und Ihre Arbeit in der restaurativen, modernen Zahnheilkunde optimal zu unterstützen und Ihren Patienten die Sicherheit zu bieten, die sie erwarten, haben wir unser Portfolio um das Ivory Rubber Dam-System erweitert.

Mit diesem Portfolio bieten wir Ihnen alles, was Sie für den Einstieg und den sicheren Umgang mit Kofferdam benötigen.

Das gesamte Angebot an Materialien finden Sie auf Seite 63.



VENUS® SUPRA POLIERER

ZWEI NEUE TWIST-FORMEN GLÄNZEN DURCH EFFIZIENZ, FLEXIBILITÄT UND LANGLEBIGKEIT.

Die Twist Disc eignet sich ideal zur Politur verschiedener Kompositoberflächen, während die Twist Brush bei tiefen Fissuren (z. B. auf Okklusalfächen) perfekte Polierergergebnisse erzielt. Dabei wurden die Polierer speziell auf unsere Venus-Komposite wie z. B. Venus Diamond und Venus Pearl zugeschnitten. Weiteres Plus: Die Möglichkeit der bedarfsorientierten Nachbestellung von Vor- und Hochglanzpolierern optimiert Lagerhaltung und Nachbestellzyklen in der Praxis.



Neue moderne Twist-Formen!
Flexible und langlebige Polierlösung für eine schnelle und effektive Politur.



STARLIGHT PRO

SICHERES, EFFEKTIVES POLYMERISIEREN.

Starlight pro ist eine LED-Polymerisationsleuchte zur Polymerisation von lichthärtenden Dentalmaterialien wie beispielsweise Adhäsiven und Füllungsmaterialien. Der Hauptzweck der Lichtpolymerisation mit Starlight pro ist eine gleichbleibend hochwertige und sichere Restauration.

Alle Informationen zur Starlight pro finden Sie auf Seite 60 in diesem Katalog.

CARA® i700 WIRELESS

UND JETZT NEU: CARA® i900

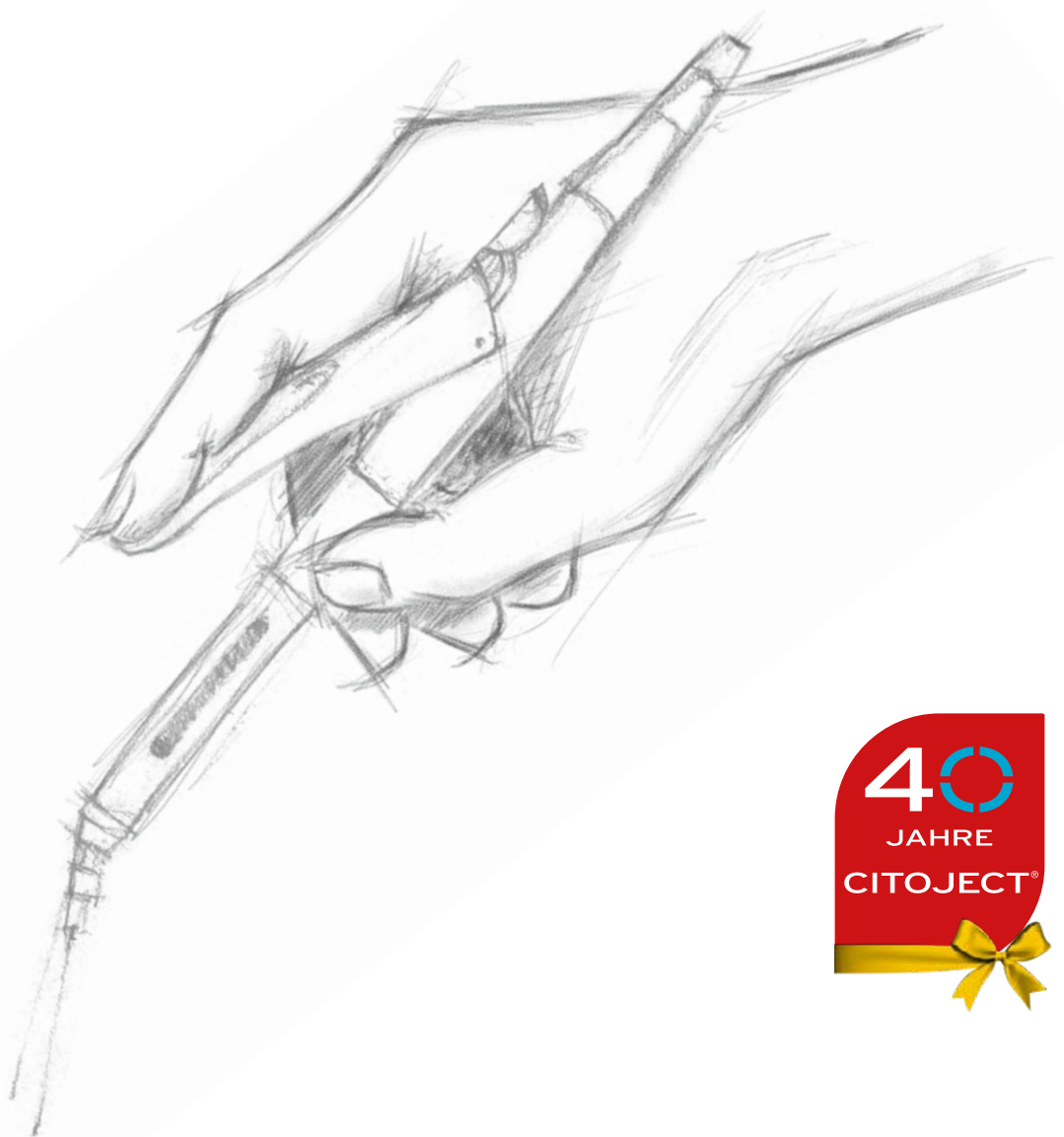
Starten Sie jetzt mit Kulzer Ihre Reise in das Zeitalter des kabellosen Intraoralscannens. Verwirklichen Sie mit dem cara i700 wireless Ihren Wunsch nach einem leichten, schnellen, präzisen und Freiheit bietendem Intraoralscanner. **Ganz neu im Sortiment: der cara® i900.**

Weitere Informationen in Kapitel 6:
Digitale Abformung/Intraoralscanner.



**CITO
JECT®**

*Seit 40 Jahren ein Synonym
für die intraligamentäre Anästhesie*



SOPIRA® CITOJECT® N SPRITZE

Ihre Alternative, wenn Infiltrations- und Leitungsanästhesie an ihre Grenzen stoßen.

- Für punktgenaues Setzen der intraligamentären Anästhesie.
- Seit mehr als 40 Jahren überzeugt das zeitlose Design und die intuitive Bedienung.
- Durch den Dosierhebel ist die intraligamentale Injektion für Sie einfacher und für Ihre Patienten komfortabler.
- Die Edelstahlspritze erlaubt Reinigung und Sterilisation ohne Einschränkungen zusammen mit allen anderen in der Praxis verwendeten Edelstahlinstrumenten.

ZEITLOSES DESIGN IN EDELSTAHL



MEHR INFORMATIONEN UNTER: [KULZER.DE/CITOJECT](https://www.kulzer.de/citoject)



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

NEUIGKEITEN

EIN AUFEINANDER ABGESTIMMTES SYSTEM, AUF DAS SIE VERTRAUEN KÖNNEN.

Lokalanästhetikum von Kulzer

Mit dem bewährten Wirkstoff Articain

Citocartin®, mit dem bewährten Wirkstoff Articain ist seit mittlerweile über 10 Jahren auf dem Markt. Mit Citocartin setzen Sie auf ein Lokalanästhetikum mit klassischem Wirkstoff – und damit auf alle Vorteile einer bewährten Substanz.



Ihre Vorteile auf einen Blick

- Schnelle Wirkung
- Bewährte Substanz für hohe Sicherheit
- Den Patientenbedürfnissen angepasste Wirkdauer
- Parabenfrei zur Reduktion allergenen Potenzials
- Mit Sicherheitsfolie – schützt die Ampulle vor dem Splitteln



SOPIRA Citocartin 1:100.000

mit 40 mg Articainhydrochlorid
+ 10 µg Epinephrin/ml Injektionslösung
Wirkeintritt nach 1–3 Minuten,
Wirkdauer circa 75 Minuten.



SOPIRA Citocartin 1:200.000

mit 40 mg Articainhydrochlorid
+ 5 µg Epinephrin/ml Injektionslösung
Wirkeintritt nach 1–3 Minuten,
Wirkdauer circa 45 Minuten.

Je 50 Zylinderampullen
pro Packung



Spritzensysteme von Kulzer

Die Zylinderampullenspritze Ject ist unsere Lösung für die komfortable Leitungs- und Infiltrationsanästhesie im ergonomisch bewährten Design – gefertigt aus hochwertigem Edelstahl.

Ject Spritze

Mehr Sicherheit dank der Wahlmöglichkeit zwischen manueller Aspiration durch drei ausfahrbare Aspirationshäkchen und Selbstaspiration.

Citoject® N – Seit über 40 Jahren ein Synonym

Die Citoject® N Spritze macht die intraligamentäre Anästhesie noch komfortabler, schneller und einfacher. Alles, was eine primäre Methode braucht. Innovatives Design trifft Edelstahl – seit über 40 Jahren.

Für eine schnelle und einfache intraligamentäre Injektion

- Sichere Handhabung
- Aus Edelstahl
- Zwei Jahre Garantie
- Komfortgewinn für den Patienten (keine lange Anästhesiedauer, kein Taubheitsgefühl)

Für alle lokalen
Anästhesietechniken



Dentalkanülen von Kulzer

Die passende Kanüle für jede Indikation

Die Carpule® Kanülen sind die ideale Ergänzung für alle Kulzer Spritzen. Das Dentalkanülenortiment von Kulzer bietet Ihnen für jede Indikation die richtige Nadel – egal ob Periapikalisch (Infiltration), Nervenblockade (Mandibulär) oder Intraligamentär (Einzelzahnanästhesie).



Je 100 Nadeln
pro Packung

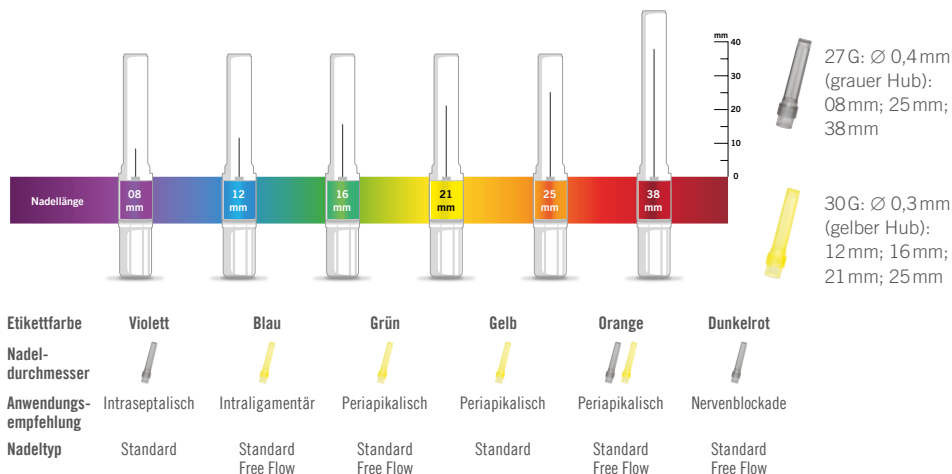
Ihre Vorteile auf einen Blick

- Breites Dentalkanülenortiment
- 3-facher Facettenschliff
- Spezielle ILA-Nadeln
- Kompatibel mit allen gängigen Dentalspritzen
- Praktische Längen-Farbcodierung



Mehr Differenzierung durch farbige Kennzeichnung

Die Regenbogenfarbcodierung erleichtert Ihnen und Ihrem Praxisteam die Auswahl passender Carpule Kanülen und sorgt für mehr Überblick bei der Anwendung.



TIPP Spezielle Nadeln für die intraligamentäre Anästhesie (ILA) verringern das Verletzungsrisiko

Die beste Injektion ist die, die der Patient nicht spürt. Erstklassiger Stahl und innovativer Schliff zeichnen unsere Kanülen aus. Sie ermöglichen dem Zahnarzt eine angenehme und komfortable Behandlung unter besten Bedingungen.

Die einzigartigen SOPIRA Carpule Kanülen speziell für die ILA sind besonders kurz angeschliffen. So vermeiden Sie ein Abknicken im Desmodontalspalt und minimieren das Verletzungsrisiko. Darüber hinaus minimiert der dreifache Facettenschliff die Verletzung des Gewebes.

RECYCELN SIE DAS ZAHNGOLD IHRER PATIENTEN. DAS SCHÜTZT DEN REGENWALD.

Recyceltes Zahngold bedeutet: weniger Goldabbau. Und damit weniger Raubbau am Regenwald.

Machen Sie es daher wie viele Praxen – motivieren auch Sie Ihre Patienten zum Zahngold-Recycling.

Schon heute verwenden wir für die Produktion unserer Edelmetall-Dentallegierungen recyceltes Gold oder Gold aus konfliktfreien Quellen – ausnahmslos.

So geht's

1. Kostenloses Praxis-Aktionspaket anfordern und Patienten informieren.
2. Zahngold sammeln.
3. Zahngold zur Reinigung, Schmelze und Analyse an Kulzer senden.
4. Gutschrift für die analysierten Edelmetalle Gold, Silber, Platin und Palladium erhalten.

Mehr unter: kulzer.de/zahngold



VERANTWORTUNGSVOLLE EDELMETALL-KOMPETENZ

Telefon: 0800/4372 522 + Stichwort „Recycling“

E-Mail: zahngold@kulzer-dental.com

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

© 2024 Kulzer GmbH. All Rights Reserved.



IMMER AUF DEM LAUFENDEN BLEIBEN!

Kein Update
mehr verpassen!

Aktuelle Webinartermine, Veranstaltungstipps,
Produktneugigkeiten oder zahnmedizinische Themen.
Hier erfahren Sie was läuft.

**Zur Newsletter-
Registrierung**



**„Follow us“
Kulzer Facebook!**



**Ihr Kulzer
Fachberater**





KICKSTART YOUR CAREER

dentXperts, der Karriereclub für Studenten der Zahnmedizin, Assistenz Zahnärzte und Praxisgründer.

Mit Ihrer kostenlosen und unverbindlichen Anmeldung zum dentXperts-Programm profitieren Sie als Teil des dentXperts-Teams von unserem dentalen Kow-how, genießen Partnervorteile und erhalten wertvolle Hilfestellungen für Ihren Praxisalltag.



Es gibt also viele gute Gründe, mit dentXperts® durchzustarten:

- Newsletter zu aktuellen Themen
- Praxisbezogene Workshop-Angebote
- Maßgeschneiderte Seminare und Fortbildungen
- Persönliche Ansprechpartner
- Attraktive Sonderkonditionen auf ausgewählte Produkte



Anmeldung und Informationen unter kulzer.de/dentxperts

VERANSTALTUNGEN



Ihre direkten Ansprechpartnerinnen



Anna Swedan
Kursmanagement Zahnarzt
Telefon 06181 9689-2867



Annika Frank
Kursmanagement Zahntechnik
Telefon 06181 9689-2585



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



Experten für Experten

Kulzer Hands-On Kurse,
Veranstaltungen und Webinare

**Fortbildung nach Richtlinien
der BZÄK und DGZMK
mit namhaften Experten.**

Zu den Webinaren



Zu den Veranstaltungen



Zur Newsletterregistrierung



Alle Webinare inkl. Anmelde links finden Sie auch
online unter: kulzer.de/webinare
Alle Veranstaltungen finden Sie auch online unter:
kulzer.de/zahnarztfortbildungen

INHALT

1.1	Desensibilisierer	20
	GLUMA Desensitizer	20

Prophylaxe

Desensibilisierung: Unsere erprobte Lösung gegen überempfindliche Zähne.

Überempfindlichkeit an den Zähnen gehört zu den Faktoren, die das Wohlbefinden Ihrer Patienten am stärksten beeinträchtigen. Ob süße oder saure, heiße oder kalte Speisen – der akute Schmerz ist äußerst unangenehm. Ihre Patienten zählen darauf, dass Sie sie davon befreien. Unser GLUMA® Desensibilisierungs-Wirkstoff enthält alles was Sie brauchen, um Überempfindlichkeit zu reduzieren oder gar zu verhindern.

Das Ergebnis stellt sich schnell und effektiv ein, ohne Mischen, Aushärten oder mehrfaches Auftragen. Ihre Patienten spüren die Erleichterung sofort.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

1 PROPHYLAXE

1.1 DESENSIBILISIERER

GLUMA DESENSITIZER

GLUMA® DESENSITIZER – SIE GEWINNEN, DER SCHMERZ VERLIERT.

Seit über 20 Jahren reicht ein Tropfen Gluma aus, um Überempfindlichkeit zu reduzieren und zu verhindern. Das Ergebnis stellt sich schnell und effektiv ein, ohne Mischen, Aushärten oder mehrfaches Auftragen.

Verwenden Sie Gluma unter jeder Restauration – egal ob direkte oder indirekte – um Ihren Patienten den Komfort zu geben, den sie sich wünschen.

- **Applikation in einem Schritt:** Kein Aufrühren oder Aushärten erforderlich, dadurch einfach in der Anwendung und zeitsparend.
- **Universell kompatibel:** Gluma Desensitizer kann in jeder Situation mit Bonding- und Restaurationsmaterialien verwendet werden.
- **Wirtschaftlich:** Ein Tropfen, mehrere Anwendungen.

PRODUKTÜBERSICHT



GLUMA DESENSITIZER

Bottle Refill

Inhalt

1 Flasche à 5 ml

Art.-Nr.

6587 2354

Bottle Value Pack

Inhalt

3 Flaschen à 5 ml

Art.-Nr.

6601 8221

Single Dose Refill

Inhalt

40 Stück à 0,075 ml,
50 Applikatortips, farbige Arbeitskarte

Art.-Nr.

6600 1854

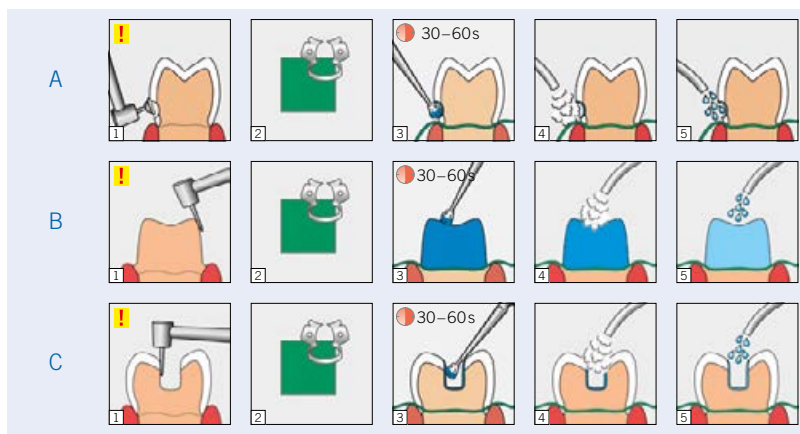
EXAKTES DOSIEREN.

Mit unserem entwickelten Tropfer gewährleisten wir ein exaktes Dosieren und einen sauberen Tropfenabriss.

- Sehr präzises Dosieren von Gluma Desensitizer:
Abhängig von dem angewendeten Druck, können Sie einen kleineren oder größeren Tropfen erzeugen.
- Kein Überlaufen und keine Verschmutzung der Öffnung.
- Die Menge an einzelnen Tropfen beträgt bis zu 220 Tropfen pro Flasche.



ARBEITSKARTE GLUMA DESENSITIZER.



INHALT

2.1	Lokalanästhetikum	24
	SOPIRA Citocartin	26
2.2	Infiltrations- und Leitungsanästhesie	28
	SOPIRA Carpule Kanülen	28
	SOPIRA Ject Spritzen	30
2.3	Intraligamentäre Anästhesie	32
	SOPIRA Citoject N Spritze	32
	SOPIRA Carpule Kanülen	33



Schmerzkontrolle

Lokalanästhesie aus einer Hand.

Schmerzen beeinflussen die Lebensqualität, denn sie wirken auf den gesamten Organismus, neben dem Körper auch auf Emotionen und Verhalten.

Für viele Patienten spielt das Thema Schmerz eine zentrale Rolle beim Zahnarztbesuch. Ihr Behandlungserfolg wird unter anderem auch daran gemessen, ob die Anästhesie wirkt oder nicht. Unsere langjährige Kompetenz in diesem Bereich gibt Ihnen die Sicherheit, die Sie für die Behandlung brauchen. Wir bieten Ihnen Produkte, auf die Sie sich verlassen können – weil wir sie auf der Basis von viel Erfahrung entwickelt haben.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

2 SCHMERZKONTROLLE

2.1 LOKALANÄSTHETIKUM

SOPIRA CITOCARTIN

SOPIRA® CITOCARTIN® — DAS ARTICAIN VON KULZER.



SOPIRA Citocartin enthält den bewährten Wirkstoff Articain

Mit SOPIRA Citocartin setzen Sie auf den klassischen Wirkstoff – und damit auf alle Vorteile einer bewährten Substanz. Das Lokalanästhetikum aus dem Hause Kulzer basiert auf dem Wirkstoff Articain, dessen Wirksamkeit in klinischen Studien belegt wurde. Der Wirkstoff ist sehr gut erforscht und wird in der Zahnarztpraxis häufig verwendet.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Schnelle Wirkung.
- Bewährte Substanz für hohe Sicherheit.
- Den Patientenbedürfnissen angepasste Wirkdauer.
- Parabenfrei zur Reduktion allergenen Potenzials.
- Mit Sicherheitsfolie – schützt die Ampulle vor dem Splittern.



- **SOPIRA Citocartin 1:100.000**
mit 40 mg Articainhydrochlorid
+ 10 µg Epinephrin/ml Injektionslösung
Wirkeintritt nach 1–3 Minuten,
Wirkdauer circa 75 Minuten.



- **SOPIRA Citocartin 1:200.000**
mit 40 mg Articainhydrochlorid
+ 5 µg Epinephrin/ml Injektionslösung
Wirkeintritt nach 1–3 Minuten,
Wirkdauer circa 45 Minuten.



PRODUKTÜBERSICHT DEUTSCHLAND UND ÖSTERREICH

SOPIRA CITOCARTIN 1:100.000*

Inhalt

mit Epinephrin 40 mg/ml
+ 10 Mikrogramm/ml Injektionslösung
50 Stück Blisterpackung

Art.-Nr. Deutschland	6603 9291
Art.-Nr. Österreich	6603 9295

SOPIRA CITOCARTIN 1:200.000*

Inhalt

mit Epinephrin 40 mg/ml
+ 5 Mikrogramm/ml Injektionslösung
50 Stück Blisterpackung

Art.-Nr. Deutschland	6603 9292
Art.-Nr. Österreich	6603 9296



* Nur in Deutschland und Österreich zugelassen, in der Schweiz nicht erhältlich.

SOPIRA – LOKALANÄSTHESIE AUS EINER HAND.
FÜR JEDE INDIKATION DIE PERFEKTE KOMBINATION!

Citocartin



Immer
kompatibel

Carpule Kanülen



Citoject N



Ject



SOPIRA CARPULE DENTALNADELN

SOPIRA® CARPULE® KANÜLEN – DIE PASSENDE NADEL FÜR JEDE INDIKATION.

Die beste Injektion ist die, die der Patient nicht spürt. Erstklassiger Stahl und dreifacher Facettenschliff zeichnen unsere Kanülen aus. Sie ermöglichen Zahnarzt und Patient eine angenehme und komfortable Behandlung unter besten Bedingungen.

Regenbogenfarbcodierung – mehr Differenzierung durch farbige Kennzeichnung

Die neue Regenbogenfarbcodierung erleichtert Ihnen die Auswahl passender Carpule Kanülen und sorgt für mehr Überblick bei ihrer Anwendung. Unsere aussagekräftigen farblichen Bänderolen sorgen dafür, dass Sie passende Kanülen mit einer Länge von 8mm bis 38mm mit nur einem Blick erkennen.

Das Erlebnis der sanften Injektion – Ihre Vorteile auf einen Blick

- Breites Sortiment an Dentalkanülen für die unterschiedlichen dentalen Anästhesietechniken.
- Dreifacher Facettenschliff.
- Optimales Gleiten durchs Gewebe dank Silikonbeschichtung.
- Spezielle ILA Nadeln.
- Varianten für jeden Bedarf in Ihrer Praxis: besonders dünnwandig (Free Flow), oder besonders kurz angeschliffen, speziell für die intraligamentäre Anästhesie.
- Schnelles und sicheres Identifizieren der verschiedenen Kanülen mit dem neuen Regenbogen-Farbcodierungssystem.
- Kompatibel mit allen gängigen Dentalspritzen.



SOPIRA Carpule Kanülen (von links nach rechts): Langschliff (Typ Standard), Langschliff (Typ Free Flow), Kurzschliff (Typ Free Flow)

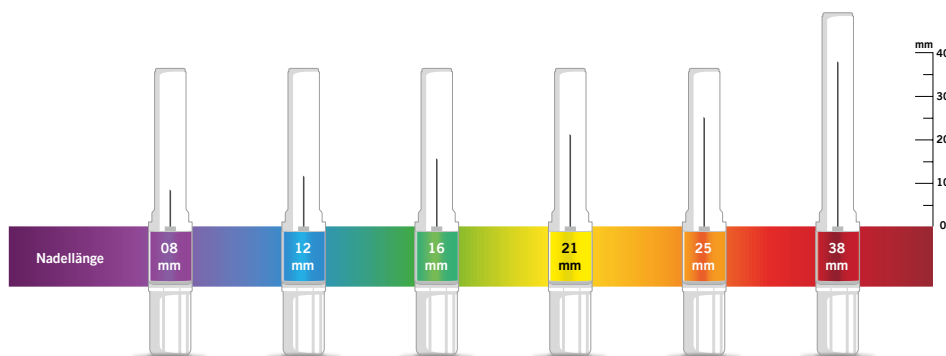


Links: Standardnadel mit kleinerem Innendurchmesser.

Rechts: Free Flow Nadel mit größerem Innendurchmesser.

PRODUKTÜBERSICHT

Stück à 100 Nadeln	Anwendungs- empfehlung	Längen- kodierung	Artikel- Nummer
SOPIRA® Carpule® Nadeltyp Standard			
SOPIRA® Carpule® 27G 08 mm	Intraseptal	● violett	6600 5402
SOPIRA® Carpule® 30G 12 mm, kurzer Anschliff	Intraligamentär	● blau	6605 3462
SOPIRA® Carpule® 30G 12 mm	Intraligamentär	● blau	6600 8710
SOPIRA® Carpule® 30G 16 mm, kurzer Anschliff	Periapikalisch	● grün	6605 3463
SOPIRA® Carpule® 30G 16 mm	Periapikalisch	● grün	6600 5400
SOPIRA® Carpule® 30G 21 mm	Periapikalisch	● gelb	6600 5401
SOPIRA® Carpule® 30G 25 mm	Periapikalisch	● orange	6605 3464
SOPIRA® Carpule® 27G 25 mm	Periapikalisch	● orange	6605 3465
SOPIRA® Carpule® 27G 38 mm	Nervenblockade	● dunkelrot	6605 3466
SOPIRA® Free Flow: für geringeren Injektionsdruck			
SOPIRA® Carpule® Free Flow 30G 12 mm, kurzer Anschliff	Intraligamentär	● blau	6605 3479
SOPIRA® Carpule® Free Flow 30G 16 mm, kurzer Anschliff	Periapikalisch	● grün	6605 3480
SOPIRA® Carpule® Free Flow 30G 25 mm	Periapikalisch	● orange	6605 3481
SOPIRA® Carpule® Free Flow 27G 25 mm	Periapikalisch	● orange	6605 3482
SOPIRA® Carpule® Free Flow 27G 38 mm	Nervenblockade	● dunkelrot	6605 3483



Farbige Bänderolen
zur Unterscheidung
der Nadellängen.

Die neue Regenbogenfarbcodierung orientiert sich an der Wellenlänge des Lichts und dessen Farbspektrum: Je größer die Wellenlänge der kennzeichnenden Farbe, desto länger ist die Injektionskanüle. Die Längenkodierung in Regenbogenfarben ergänzt die vorhandene Farbcodierung des Nadeldurchmessers (gelber Hub für 30G = 0,3 mm und grauer Hub für 27G = 0,4 mm)

2 SCHMERZKONTROLLE

2.2 INFILTRATIONS- UND LEITUNGSANÄSTHESIE

SOPIRA JECT SPRITZE

SOPIRA® JECT SPRITZE –

PRÄZISION BEI DER INFILTRATIONS- UND LEITUNGSANÄSTHESIE.

SOPIRA Ject Spritze

Unsere Lösung für die komfortable Leitungs- und Infiltrationsanästhesie: ergonomisches Design für einen sicheren Halt und ein seitlich abklappbarer Ampullenhalter für einen gezielten Einsatz des Lokalanästhetikums. Wir kombinieren Funktionalität und Präzision mit ästhetischem Design. Damit setzen unsere Dentalspritzen seit jeher Maßstäbe. Und Sie sind auf jeden Einsatz optimal vorbereitet.

Unsere Lösung zur komfortablen Lokalanästhesie

- Zylinderampullenspritze für Leitungs- und Infiltrationsanästhesie.
- Gefertigt aus hochwertigem Edelstahl und damit extrem widerstandsfähig.
- Überzeugend zuverlässige Handhabung durch das ergonomische, bewährte Design.
- Wahlmöglichkeit zwischen manueller Aspiration durch drei ausfahrbare Aspirationshäkchen und Selbstaspiration.

Indikationen

- Infiltration (Periapikalisch)
- Intraseptal
- Mandibular (Nervenblockade)



PRODUKTÜBERSICHT

SOPIRA JECT SPRITZE

Fertigspritze

Inhalt

Spritze für Leitungs- und Infiltrationsanästhesie

Art.-Nr.

6604 0331



SOPIRA® Citocartin®

Wirkstoff: Articain

**Citocartin im
Warenwirtschafts-
System eintragen
und dauerhaft
sparen!**



2 SCHMERZKONTROLLE

2.3 INTRALIGAMENTÄRE ANÄSTHESIE

SOPIRA CITOJECT N SPRITZE

SOPIRA® CITOJECT® N –

MACHT DIE INTRALIGAMENTÄRE INJEKTION NOCH KOMFORTABLER.

SOPIRA Citoject N überzeugt durch innovatives Design in Edelstahl und ermöglicht eine angenehmere Behandlung für den Patienten.

- Ausbalancierte Gewichtsverteilung für sichere Handhabung und punktgenaues Arbeiten.
- Die Edelstahlspritze erlaubt Reinigung und Sterilisation ohne Einschränkung zusammen mit allen anderen Edelstahlinstrumenten der Praxis.
- Höchste Qualität und Langlebigkeit, zusätzlich erhalten Sie bei uns 2 Jahre lang Garantie für Ihre Citoject N.
- Unübertroffene Kontrolle für eine sanfte Injektion.
- Erhältlich mit gewinkelttem Kopfstück (30°) und flacher Kolbenstange.

Indikation

- Intraligamentäre Anästhesie



SOPIRA® CITOJECT® N EDELSTAHL SET

Set

Inhalt

1 SOPIRA Citoject N-Spritze aus Edelstahl, voll sterilisierbar, mit abgewinkelttem Vorderteil und flacher Kolbenstange für alle handelsüblichen Zylinderampullen bis 1,8ml metric, inkl. sterilisierbarem Berstschutz aus Kunststoff

Art.-Nr.

6609 6821



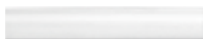
Berstschutz

Inhalt

1 Berstschutz für die SOPIRA Citoject N Spritze, Einzelartikel, sterilisierbar

Art.-Nr.

6609 9034



SOPIRA CARPULE DENTALNADELN FÜR INTRALIGAMENTÄRE ANÄSTHESIE

SOPIRA® CARPULE® KANÜLEN –
FÜR DIE INTRALIGAMENTÄRE ANÄSTHESIE.

Für die intraligamentäre Anästhesie sind die SOPIRA Citoject N und die SOPIRA Carpule Kanülen mit Kurzschliff perfekt aufeinander abgestimmt. Die intraligamentäre Anästhesie ermöglicht Ihnen, Zähne in verschiedenen Quadranten in der gleichen Sitzung zu behandeln. Die benötigte Menge an Anästhetikum ist deutlich reduziert und die Patienten spüren kein Taubheitsgefühl in Lippen, Zunge und Wangen.

Nutzen Sie alle Vorteile der intraligamentären Anästhesie mit unserer Komplettlösung und dem einzigartigen Konzept im Bereich der dentalen Injektionskanülen. Sie vereinen alle Vorteile der Carpule-Kanülen.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Besonders kurz angeschliffene Nadeln für die ILA.
- Dreifacher Facettenschliff.
- Optimales Gleiten durchs Gewebe dank Silikonbeschichtung.
- Mit dem Regenbogen-Farbcodierungssystem identifizieren Sie die verschiedenen Kanülen schnell und sicher.

Die SOPIRA Carpule Kanülen mit Kurzschliff gibt es auch in der Variante Free Flow – besonders dünnwandig und mit vergrößertem Innendurchmesser.

Unsere Nadeln mit speziellem Kurzschliff ermöglichen eine besonders sanfte Injektion.



Stück à 100 Nadeln	Anwendungs-empfehlung	Längen-kodierung	Artikel-Nummer
SOPIRA® Carpule® Nadeltyp Standard			
SOPIRA® Carpule® 30G 12mm, kurzer Anschliff	Intraligamentär	● blau	6605 3462
SOPIRA® Free Flow: für geringeren Injektionsdruck			
SOPIRA® Carpule® Free Flow 30G 12mm, kurzer Anschliff	Intraligamentär	● blau	6605 3479

INHALT

3.1	Adjuvante Therapie der chronischen Parodontitis	34
	Ligosan Slow Release (DE) / Ligosan (AT)	36

Fordern Sie kostenlose Informationen und Beratungsunterlagen für das Patientengespräch an unter: kulzer.de/ligosan-unterlagen



Patientenbroschüre mit Informationen zur Parodontitis, Behandlung, Vorbeugung und Diagnose. Sowie persönlichem Behandlungspass für den Patienten zum Einsatz im Recall.



Handliches Ringbuch zur Aufklärung am Patienten mit Schaubildern zu den Behandlungsmöglichkeiten in der Parodontitis und Mundhygieneunterweisung.



Adjuvante Parodontal-Therapie

Lokalantibiotikum als Ergänzung und Unterstützung zur Standardtherapie.

Parodontitis ist nach Karies die zweithäufigste Mundkrankheit.

Im Bereich der Parodontitis haben Sie bei Ihren Patienten nicht nur mit Bakterien zu kämpfen, sondern auch mit vielen Unsicherheiten und Halbwissen. Angesichts der bekannten Auswirkungen auch auf den Gesamtorganismus ist es um so wichtiger, dass Sie entschieden und schonend gegen Parodontitis vorgehen können. Zur Unterstützung der konventionellen mechanischen Therapie bieten wir ein lokales Antibiotikum.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

3.1 ADJUVANTE THERAPIE DER CHRONISCHEN PARODONTITIS

LIGOSAN SLOW RELEASE (DE)/LIGOSAN (AT)

LIGOSAN® SLOW RELEASE / LIGOSAN® DER TASCHEN-MINIMIERER.

Mit Ligosan Slow Release (DE)/Ligosan (AT) bieten wir Ihnen ein Lokalanthibiotikum, das die klinisch bewiesenen Stärken des Wirkstoffs Doxycyclin mit einer neuartigen, patentierten Darreichungsform verbindet.

Unsere Erfahrung ist Ihr Behandlungsvorteil

- **Einfache Anwendung:** Das Arzneimittel ist einfach zu applizieren. Dank des patentierten Gels dringt Doxycyclin selbst in tiefe, schwer erreichbare Parodontaltaschen vor. Am Wirkort wird das Lokalanthibiotikum kontinuierlich in ausreichend hoher lokaler Konzentration über mindestens 12 Tage freigesetzt.*
- **Hohe Verträglichkeit:** Als Lokalanthibiotikum in Gelform wirkt es gezielt und schonend. Für Ihre Patienten bedeutet dies eine geringe systemische Doxycyclin-Belastung – für Sie ermöglicht es eine unkomplizierte Behandlung, da sich das Gel selbsttätig abbaut.
- **Optimierte Wirkung:** Der Einsatz sorgt für eine signifikant bessere Reduktion der Taschentiefe als SRP allein.**

Ligosan Slow Release (DE)/Ligosan (AT) unterstützt Ihre Behandlung

- In der Therapie der chronischen und aggressiven Parodontitis bei Erwachsenen.
- Für den Einsatz bei einer Taschentiefe ≥ 5 mm.

PRODUKTÜBERSICHT DEUTSCHLAND UND ÖSTERREICH FÜR JEDEN BEDARF DIE RICHTIGE PACKUNGSGRÖSSE.

Zweier-Packung



Für Kleinpraxen
und den Notfall.

Vierer-Packung



Für Großpraxen,
Kliniken und
Vielerwender.

Einer-Packung



VERSCHREIBUNG
AUF PRIVATREZEPT
(1-ER PACKUNG,
PZN 9688015)

LIGOSAN SLOW RELEASE (DE)/ LIGOSAN (AT) PLT

PLT

Inhalt

2x0,26 g
(für ca. 8 Parodontaltaschen)

Art.-Nr. Deutschland 0064 2155

Art.-Nr. Österreich 6605 9804



PLT

Inhalt

4x0,26 g
(für ca. 16 Parodontaltaschen)

Art.-Nr. Deutschland 0064 4384



ZUBEHÖR

PLT-Applikator Steel

Art.-Nr. 6601 9748



Ligosan Slow Release/Ligosan ist in der Schweiz nicht zugelassen.

* Kim TS et al., J Periodontol, 2002 Nov, 73 (11) 1285-91. Pharmacokinetic profile of a locally administered doxycycline gel on crevicular fluid, blood, and saliva.

** Eichholz P et al., J Clin Periodontol 2002; 108-117: Non-surgical periodontal therapy with adjunctive topical doxycycline: a double-blind randomized controlled multicenter study.

TIPPS ZUM BEFÜLLEN VON PARODONTALTASCHEN

DIREKTE UND EINFACHE APPLIKATION

**Einmalige
Applikation**
Wirkstofffreigabe
über mind.
12 Tage



01

PLT mind. 20 Minuten vor Anwendung aus dem Kühlschrank entnehmen

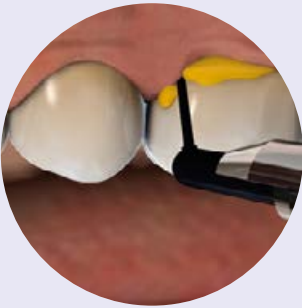
02

Vordosieren bis Gel an der PLT austritt



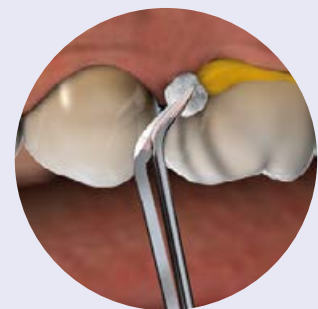
03

Kanüle einführen und mit langsamen Druck überfüllen



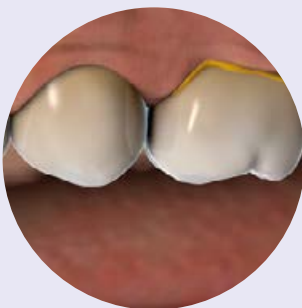
04

Überschüssiges Gel mit z. B. feuchtem Wattepellet entfernen






05

Fertig behandelte Tasche.



INHALT

4.1	Universalkomposite	40
	Venus Diamond 	42
	Venus Pearl 	44
	Venus Diamond/Pearl Pure Kit 	46
	Venus	48
	Charisma	50
	Charisma ABC	51
4.2	Fließfähige Komposite (Flowabels)	52
	Venus Diamond Flow 	52
	Venus Flow	54
	Charisma Flow	55
4.3	Bulk-Fill Komposite	56
	Venus Bulk Flow ONE (fließfähiges Bulk-Fill Komposit) 	56
4.4	Ergänzende Produkte/Zubehör	58
	Venus Color – Komposit-Malfarben	
	zur individuellen Charakterisierung und Abdeckung 	58
	Kompositinstrumente	59
4.5	Aushärtung/Polymerisation	60
	Starlight pro	60
4.6	Politur	61
	Venus Supra	61
4.7	Kofferdam & Kofferdamklammern	62
	Ivory Rubber Dam	62
4.8	Adhäsivsysteme	64
	iBOND Universal	64
	iBOND Total Etch	66
	iBOND Etch	68

Zahnerhaltung

Zahnerhaltung mit System – und viel Erfahrung.

Der natürliche Zahn ist immer besser als jeder Zahnersatz. Deshalb lohnt es sich um ihn zu kämpfen. In der Zahnerhaltung unterstützen wir Sie mit Produkten, auf die Sie sich jederzeit verlassen können. Und die den ästhetischen Ansprüchen Ihrer Patienten jederzeit gerecht werden. Von innovativen Füllungsmaterialien über exzellente Adhäsivsysteme bis hin zum passenden Zubehör finden Sie bei uns alles, was Sie für hochwertige, langlebige Restaurationen in perfekter Ästhetik brauchen. Überzeugen Sie sich selbst.



Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Venus[®] PURE

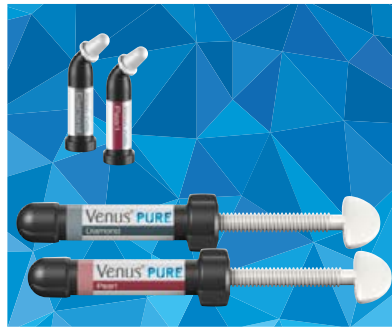
VEREINFACHUNG UND REDUZIERTE KOMPLEXITÄT IN DER FÜLLUNGSTHERAPIE, OHNE KOMPROMISSE BEI DER ÄSTHETIK.

VENUS PURE SHADES

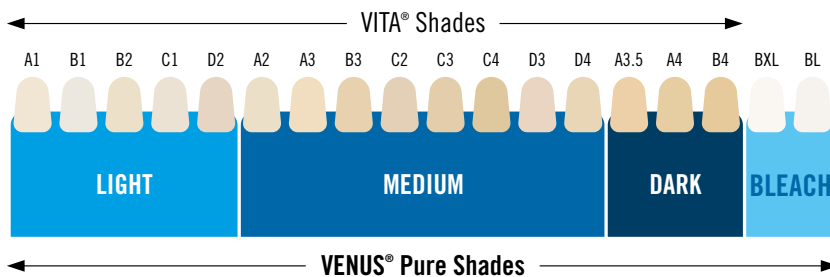
Front- & Seitenzahnrestaurationen – 2 mm Schichten – OHNE ZUSÄTZLICHE FARBSCHICHTUNG

Zeitsparendes und effizientes Legen von Füllungen im Front- und Seitenzahnbereich; Mit einer Farbauswahl von maximal 4 Farben, anzuwenden in monochromatischer Schichtung. Ganz nach Ihren Vorlieben bieten wir das Universalkomposit in zwei Konsistenzen an (Venus Diamond = fest/Venus Pearl = geschmeidig).

Mit dem Farb- und Materialkonzept der Venus Pure Shades werden Sie den Ansprüchen Ihrer Patient:innen gerecht und vereinfachen Ihren Arbeitsablauf in höchstem Maße.



Die Farben **LIGHT, MEDIUM, DARK** decken das klassische Vita®-Farbspektrum (A1–D4) ab. Die Farbe **BLEACH** ergänzt das Portfolio.



Vita® ist eine eingetragene Marke der Vita Zahnfabrik GmbH.

VENUS ONE SHADE

Venus Diamond ONE/Venus Pearl ONE ist das zuverlässige Einfarbkonzept für Restaurationen bis zu 2 mm im Seitenzahnbereich.

Venus Pure

Schönheit kann so einfach sein

Venus Diamond

Venus Pearl

Venus Bulk Flow ONE

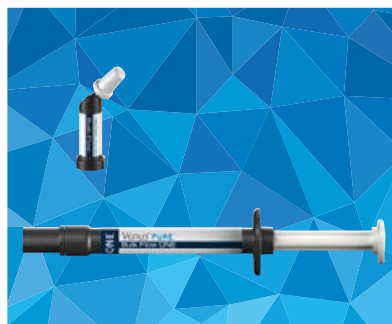
Venus Pure vereinfacht Ihre tägliche Arbeit, ohne Kompromisse bei der Ästhetik einzugehen. Mit einer optimierten, verschlankten Reihe von Kompositfarben und Materialien, die auf einfache Anwendung ausgelegt sind, werden alltägliche Restaurationen nicht nur bequem, sondern auch äußerst zufriedenstellend. Genießen Sie die Einfachheit, ohne auf eine natürliche Ästhetik zu verzichten – wählen Sie Venus Pure für ein nahtlos schönes Ergebnis.



VENUS BULK FLOW ONE

Fließfähiges Bulk-Fill Komposit – 4 mm Schichten OHNE ZUSÄTZLICHE DECKSCHICHT

Das erste einfarbige fließfähige Bulk-Fill Komposit, das sich in Schichtstärken von 4 mm – ohne zusätzliche Deckschicht aus Universalkomposit verarbeiten lässt. Das Ergebnis: effiziente und wirtschaftliche Seitenzahnrestaurationen, die sich nahtlos in die Zahnumgebung einfügen.



Tipp:

Zeitsparendes Legen von Füllungen im Front- und Seitenzahnbereich und universelles Bonden – vereint in einem Kit. Das Venus Diamond Pure Kit enthält die TOP DREI Produkte für die effiziente und wirtschaftliche Füllungstherapie in Ihrer Praxis (Seiten 46–47).

Venus® ART

VIELFALT UND INDIVIDUALITÄT IN DER FÜLLUNGSTHERAPIE,
ÜBER DIE GRENZEN NATÜRLICHER ÄSTHETIK.

Venus Art

Schönheit kann so vielfältig sein

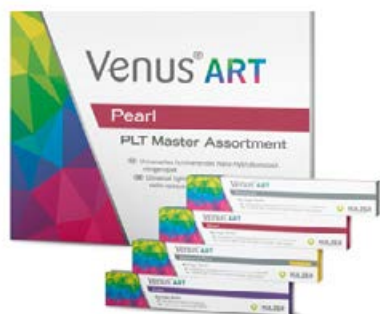
Venus Diamond

Venus Pearl

Venus Diamond Flow

Venus Color

Venus Art ist ein vielseitiges Materialkonzept, das auf die Bedürfnisse von Patienten mit hohen ästhetischen Ansprüchen zugeschnitten ist. Mit einer breiten Farbpalette in drei Deckkraftstufen und einer Fülle an Möglichkeiten ermöglicht Ihnen Venus Art, individuelle Lösungen zu schaffen, die Ihre Erwartungen übertreffen können. Steigern Sie Ihre Kunstfertigkeit in der Zahnheilkunde mit Venus Art, wo jeder Farbton ein Pinselstrich auf der Leinwand eines außergewöhnlichen Lächelns ist.



Tipp:

Tipp: Das Venus Pearl Art Master-assortment bietet Ihnen den perfekten Einstieg in die vielfältige Farbwelt von Venus Art (Seite 44)

VENUS ART SHADES

Front- & Seitenzahnrestaurationen –
2 mm Schichten

Venus Art beinhaltet die vielseitigen Venus Diamond Art Shades. Dieses Farbkonzept ist für alle Fälle mit außergewöhnlich hohem ästhetischen Anspruch gedacht, die keinerlei Kompromisse in Bezug auf Detailgenauigkeit zulassen. Venus Diamond Art Shades sind die Antwort für alle, die über die natürliche Ästhetik einfacher Restaurationen hinausgehen und die Grenzen des ästhetisch Möglichen ausloten wollen.

Auch die Venus Art Shades sind als

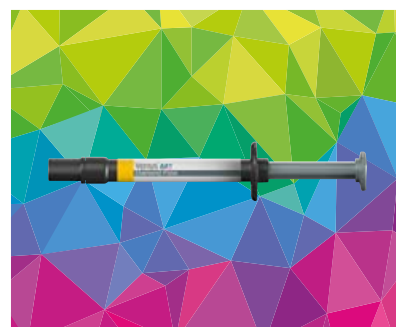
- Venus Diamond (feste Konsistenz) und
- Venus Pearl (cremige Konsistenz) erhältlich.



VENUS DIAMOND FLOW

Front- & Seitenzahnrestaurationen –
2 mm Schichten

Das fließfähige Nano-Hybrid-Komposit für ästhetische Perfektion heißt Venus Diamond Flow. Es eignet sich unter anderem für Klasse-V-Restaurationen. Seine hervorragende Röntgenopazität sorgt für eine sichere Diagnose.



VENUS ART COLOR

Malfarben für maximale Individualität

Ob Risse im Zahnschmelz, verfärbte Fissuren oder weiße Flecken – durch Venus Color sehen Ihre Restaurationen ganz natürlich aus. Es imitiert den natürlichen, individuellen Ausdruck und verleiht Ihren Patient:innen eine charakteristische Zahnfärbung.





VENUS® DIAMOND (FESTERE KONSISTENZ) – ÄSTHETIK IN IHRER SCHÖNSTEN FORM.



Die Entscheidung zwischen Pure und Art ist weniger eine Frage der klinischen Notwendigkeit als vielmehr eine Entscheidung, die die Ihre persönlichen Präferenzen und die Anforderungen ihrer Patienten widerspiegelt:

Die **Venus Diamond Pure Shades** für alltägliche Front- und Seitenzahnrestaurationen sind einfach anzuwenden und fügen sich nahtlos in den täglichen Restaurationsablauf ein. Die optimierte, reduzierte Auswahl von vier Farbtönen deckt ein breites Farbspektrum ab und vereinfacht nicht nur das Restaurationsverfahren, sondern erzielt auch hervorragende Ergebnisse mit monochromatischen Schichtungen.

Das vielseitige Farbauswahl der **Venus Diamond Art Shades** ist für die Fälle mit außergewöhnlich hohem ästhetischen Anspruch gedacht, der keinerlei Kompromisse in Bezug auf Handwerkskunst und Liebe zum Detail zulässt. Venus Diamond Art Shades sind die Antwort für alle, die über die natürliche Ästhetik einfacher Restaurationen hinausgehen und die Grenzen des ästhetisch Möglichen ausloten wollen.

Alle Venus Diamond Pure Shades Komposite basieren auf der innovativen und einzigartigen TCD-Matrix. Die innovative Formel vereint besonders hohe Biegefestigkeit und minimale Schrumpfkraft. So erhalten Sie langlebige, natürlich wirkende Restaurationen mit dauerhaft natürlichem Glanz.



PRODUKTÜBERSICHT

VENUS DIAMOND ZUBEHÖR

PLT-Applikator STEEL

Inhalt

Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusan PLTs von Kulzer.

Art.-Nr. **6601 9748**



Shade Guide Venus Diamond

Inhalt

Handgeschichtet aus Originalmaterial
Farben: A1, A2, HKA2.5, A3, A3.5, A4, HKA5, B1, B2, B3, C2, C3, D3, CO, YO, CL, AM, BL, BXL, OB

Art.-Nr. **6603 9004**



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

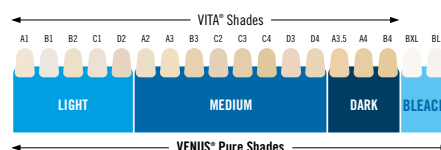
Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
300 Stück

Art.-Nr. **6609 7644**

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXII, iBOND Etch 35 Gel.

PRODUKTÜBERSICHT

VENUS DIAMOND SORTIMENT



Vita® ist eine eingetragene Marke der Vita Zahnfabrik GmbH.

Farben	Spritzen	PLT	PLT
	1 x 4g	20 x 0,25g	10 x 0,25g
Venus Diamond Pure Refills			
LIGHT (Farbspektrum A1, B1, B2, C1, D2)	6609 6872	6609 6868	
MEDIUM (Farbspektrum A2, A3, B3, C2, C3, C4, D3, D4)	6609 6873	6609 6869	
DARK (Farbspektrum A3,5, A4, B4)	6609 6874	6609 6870	
BLEACH (Farbspektrum BXL, BL)	6609 6875	6609 6871	
Venus Diamond Pure			
ONE (Einfarbkomposit)	6608 1838	6608 1839	
Venus Diamond Art Refills – Universalfarben			
A1	6603 5471	6603 9008	
A2	6603 5472	6603 9009	
A3	6603 5474	6603 9011	
A3.5	6603 5475	6603 9012	
A4	6603 5476		6603 9013
B1	6603 5478	6603 9015	
B2	6603 5479	6603 9016	
B3	6603 5480		6603 9017
C2	6603 5481	6603 9018	
C3	6603 5482		6603 9019
D3	6603 5483		6603 9020
HKA2.5	6603 5473	6603 9010	
HKA5	6603 5477		6603 9014
Venus Diamond Art Refills – Opakfarben			
OL (Opaque Light)	6603 5484		6603 9021
OLC (Opaque Light Chromatic)	6604 6735		6604 6731
OM (Opaque Medium)	6603 5485	6603 9022	
OMC (Opaque Medium Chromatic)	6604 6736		6604 6732
OD (Opaque Dark)	6603 5486	6603 9023	
ODC (Opaque Dark Chromatic)	6604 6737		6604 6733
OXDC (Opaque Extra Dark Chromatic)	6604 6738		6604 6734
Venus Diamond Art Refills – Inzisalfarben			
CL (Clear)	6603 5490		6603 9027
AM (Amber)	6603 5491		6603 9028
CO (Clear Opal)	6603 5492		6603 9029
YO (Yellow Opal)	6603 5493		6603 9030
Venus Diamond Art Refills – Bleachfarben			
BL (Bleach Light)	6603 5487		6603 9025
BXL (Bleach Extra Light)	6603 5488		6603 9026
OB (Opaque Bleach)	6603 5489		6603 9024





VENUS® PEARL (GESCHMEIDIGERE KONSISTENZ) –
ÄSTHETIK IN IHRER SCHÖNSTEN FORM.



Die Entscheidung zwischen Pure und Art ist weniger eine Frage der klinischen Notwendigkeit als vielmehr eine Entscheidung, die Ihre persönlichen Präferenzen und die Anforderungen ihrer Patienten widerspiegelt:

Die **Venus Pearl Pure Shades** für alltägliche Front- und Seitenzahnrestaurationen sind einfach anzuwenden und fügen sich nahtlos in den täglichen Restaurationsablauf ein. Die optimierte, reduzierte Auswahl von vier Farbtönen deckt ein breites Farbspektrum ab und vereinfacht nicht nur das Restaurationsverfahren, sondern erzielt auch hervorragende Ergebnisse mit monochromatischen Schichtungen.

Die vielseitige Farbauswahl der **Venus Pearl Art Shades** ist für die Fälle mit außergewöhnlich hohem ästhetischen Anspruch gedacht, die keinerlei Kompromisse in Bezug auf Handwerkskunst und Liebe zum Detail zulässt. Venus Pearl Art Shades sind die Antwort für alle, die über die natürliche Ästhetik einfacher Restaurationen hinausgehen und die Grenzen des ästhetisch Möglichen ausloten wollen.

Alle Venus Pearl Pure Shades Komposite basieren auf der innovativen und einzigartigen TCD-Matrix. Die innovative Formel vereint besonders hohe Biegefestigkeit und minimale Schrumpfkraft. So erhalten Sie langlebige, natürlich wirkende Restaurationen mit dauerhaft natürlichem Glanz.



PRODUKTÜBERSICHT

PLT Master Assortment

Inhalt

Je 10x0,2g PLTs in den Farben A1, A2, A3, A3.5, A4, HKA2.5
 Je 5x0,2g PLTs in den Farben B1, B2, B3, C1, C2, C3, D3, CL, AM, CO, YO, OLC, OMC, ODC, OXDC, BL, BXL, OB, GUM, HKA5, ONE.
 Je 5x0,3g PLTs in der Farbe CORE
 Venus Pearl Layering Guide
 Arbeitskarte

Art.-Nr. 6609 6867



PLT-Applikator STEEL

Inhalt

Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusnan PLTs von Kulzer.

Art.-Nr. 6601 9748



Shade Guide Venus Pearl

Inhalt

1 Stück

Art.-Nr. 6605 5463



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

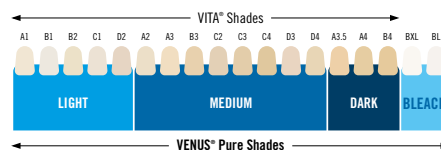
Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
 300 Stück

Art.-Nr. 6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

PRODUKTÜBERSICHT

VENUS PEARL REFILLS



Vita® ist eine eingetragene Marke der Vita Zahnfabrik GmbH.

Farben	Spritzen	PLT	PLT
	1 x 3g	20 x 0,2g	10 x 0,2g
Venus Pearl Pure Refills			
LIGHT (Farbspektrum A1, B1, B2, C1, D2)	6609 6880	6609 6876	
MEDIUM (Farbspektrum A2, A3, B3, C2, C3, C4, D3, D4)	6609 6881	6609 6877	
DARK (Farbspektrum A3,5, A4, B4)	6609 6882	6609 6878	
BLEACH (Farbspektrum BXL, BL)	6609 6883	6609 6879	

Venus Pearl Pure			
ONE (Einfarbkomposit)	6608 1836	6608 1837	

Venus Pearl Art Refills – Universalfarben			
A1	6604 8175	6604 8090	
A2	6604 8176	6604 8141	
A3	6604 8178	6604 8143	
A3.5	6604 8179	6604 8144	
A4	6604 8180	6604 8145	
B1	6604 8182	6604 8147	
B2	6604 8183	6604 8148	
B3	6604 8184	6604 8149	
C1	6604 8185	6604 8150	
C2	6604 8186	6604 8161	
C3	6604 8187	6604 8162	
D3	6604 8188	6604 8163	
HKA2.5	6604 8177	6604 8142	
HKA5	6604 8181	6604 8146	

Venus Pearl Art Refills – Opakfarben			
OLC (Opaque Light Chromatic)	6604 8189		6604 8164
OMC (Opaque Medium Chromatic)	6604 8190		6604 8165
ODC (Opaque Dark Chromatic)	6604 8191		6604 8093
OXDC (Opaque Extra Dark Chromatic)	6604 8192		6604 8094

Venus Pearl Art Refills – Inzisalfarben			
CL (Clear)	6604 8196		6604 8098
AM (Amber)	6604 8197		6604 8099
CO (Clear Opal)	6604 8198		6604 8100
YO (Yellow Opal)	6604 8199		6604 8171

Venus Pearl Art Refills – Bleach- und Spezialfarben			
BL (Bleach Light)	6604 8193		6604 8096
BXL (Bleach Extra Light)	6604 8194		6604 8097
OB (Opaque Bleach)	6604 8195		6604 8095
CORE	6604 8200		6604 8172*
GUM	6604 8201		6604 8173

*10x0,3g



DAS KIT FÜR EINFACHHEIT, EFFIZIENZ UND WIRTSCHAFTLICHKEIT.

Passt in jede Praxis: Zeitsparendes Legen von Füllungen im Front- und Seitenzahn-
bereich und universelles Bonden; Das Venus Diamond/Pearl Pure Kit enthält
die **TOP DREI Produkte** für die effiziente und wirtschaftliche Füllungstherapie in
Ihrer Praxis.

1 VENUS® PURE SHADES

Für alltägliche Front- und Seitenzahnrestaurationen.

Venus Pure Shades sind einfach anzuwenden und fügen sich nahtlos in den täglichen Restaurationsablauf ein. Die **optimierte, reduzierte Auswahl von vier Farbtönen** (Light, Medium, Dark, Bleach) deckt ein breites Farbspektrum ab, vereinfacht das Restaurationsverfahren und erzielt hervorragende Ergebnisse bei der **monochromatischen Schichtung*** – bei gleichzeitiger Reduzierung komplexer Arbeitsabläufe und möglichen Fehlern bei der Farbauswahl.

* Schichten mit nur einer Farbe.

** Erhältlich als Venus Diamond (feste Konsistenz) oder Venus Pearl (geschmeidige Konsistenz)

Pure Shades	Korrespondierend zu den Vita® Shades
LIGHT	A1, B1, B2, C1, D2
MEDIUM	A2, A3, B3, C2, C3, C4, D3, D4
DARK	A3.5, A4, B4
BLEACH	BXL, BL

Die Farben LIGHT, MEDIUM, DARK decken das klassische Vita-Farbspektrum (A1–D4) ab. Die Farbe BLEACH ergänzt das Portfolio.

Vita® ist eine eingetragene Marke der Vita Zahnfabrik GmbH.

2 VENUS® BULK FLOW ONE

Schichtstärken bis 4 mm,
ohne zusätzliche Deckschicht.



Venus Bulk Flow ONE ist das erste fließfähige, einfarbige Bulk-Fill Komposit, das **ohne eine zusätzliche Deckschicht** auskommt.

Als universelle Farblösung für alltägliche Fälle ist es die ideale Wahl für Restaurationen im Seitenzahnbereich. Die fließfähige Konsistenz mit seinen zugleich thixotropen Eigenschaften macht es zum **Komposit der Wahl für Bulk-Füllungen für Schichtstärken von bis zu 4 mm.**

Dank seiner **hohen Abrasionsstabilität** ermöglicht das neue Füllungsmaterial Restaurationen okklusaler Flächen im Seitenzahnbereich und benötigt keine zusätzliche, kaukrafttragende Deckschicht aus Universalkomposit.

3 iBOND® UNIVERSAL

Allrounder für zuverlässige
Haftfestigkeit.

iBOND Universal ist das **universelle, licht-härtende Adhäsiv** für alle Bonding-Techniken und Indikationen. Seit mehr als 8 Jahren bietet unser Allrounder, der das **MDP-Monomer** enthält, zuverlässige Haftfestigkeit und ist kompatibel mit licht-, dual- und selbsthärtenden dentalen Materialien.

Klinische **Studien zeigen die hohen Haftfestigkeitswerte** sowie eine höhere klinische Beständigkeit von iBOND Universal im Vergleich zum Goldstandard (etch&rinse) für alle Adhäsivtechniken.

* Beurteilung der unabhängigen Jury „The Dental Advisor“



PRODUKTÜBERSICHT

Venus Diamond Pure Kit – PLT

Inhalt

Je 20x0,25g PLTs Venus Diamond Shades LIGHT + MEDIUM;
2g Spritze Venus Bulk Flow ONE;
2ml Flasche iBOND Universal; 5 Flow Kanülen;
Arbeitskarte; Bildkarte iBOND Universal; GBA

Art.-Nr.

6609 8264



Venus Pearl Pure Kit – PLT

Inhalt

Je 20x0,2g PLTs Venus Pearl Shades LIGHT + MEDIUM;
2g Spritze Venus Bulk Flow ONE;
2ml Flasche iBOND Universal; 5 Flow Kanülen;
Arbeitskarte; Bildkarte iBOND Universal; GBA

Art.-Nr.

6609 8266



Venus Diamond Pure Kit – Syringe

Inhalt

Je 4g Spritzen Venus Diamond Shades LIGHT + MEDIUM;
2g Spritze Venus Bulk Flow ONE;
2ml Flasche iBOND Universal; 5 Flow Kanülen;
Arbeitskarte; Bildkarte iBOND Universal; GBA

Art.-Nr.

6609 8265



Venus Pearl Pure Kit – Syringe

Inhalt

Je 3g Spritzen Pearl Shades LIGHT + MEDIUM;
2g Spritze Venus Bulk Flow ONE;
2ml Flasche iBOND Universal; 5 Flow Kanülen;
Arbeitskarte; Bildkarte iBOND Universal; GBA

Art.-Nr.

6609 8267



4 ZAHNERHALTUNG

4.1 UNIVERSALKOMPOSITE

VENUS

VENUS® –

EINFACH SCHÖN. EINFACH VENUS.

Venus ist ein lichthärtendes Universalkomposit auf Feinstpartikel-Hybridbasis. Mit der reichhaltigen Farbpalette und dem einzigartigen Schichtkonzept kann damit jede Ihrer Restaurationen zu einem Meisterstück werden. Ihren Patienten bieten Sie ästhetische und langlebige Restaurationen.

- **Überzeugende Ästhetik:** Bei Venus sind die Brechungsindizes der Füllstoffe und Monomer-Matrix optimal aufeinander abgestimmt. Dafür verantwortlich ist unser „Color Adaptive Matrix“-Effekt. Er sorgt dafür, dass Venus die Farbe der umgebenden Zahnhartsubstanz annimmt und eine hervorragende Ästhetik zeigt. Das Resultat dieses komplexen Mechanismus sind quasi nicht sichtbare Füllungsänderungen. Durch ultrafein gemahlene Füllstoffpartikel lässt sich darüber hinaus ein sehr guter Hochglanz erzielen, der dem von natürlichem Schmelz ähnlich ist.
- **Außergewöhnliche Anwendungseigenschaften:** Venus ist ein Füllungsmaterial mittlerer Viskosität, standfest und gleichzeitig geschmeidig in der Verarbeitung. Das macht das Modellieren leicht und Ihre Arbeit effizienter.
- **Universell einsetzbar:** Aufgrund der sehr guten Polierbarkeit ist Venus ideal zur Rekonstruktion von Frontzähnen geeignet. Seine hohe Festigkeit und Abrasionsbeständigkeit eignen sich auch für Seitenzahnfüllungen.



PRODUKTÜBERSICHT

VENUS FARBSCHLÜSSEL

Shade Guide

Inhalt

2Layer-Farbschlüssel, handgeschichtet aus Originalmaterial
Farben: A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C2, C3, C4, D2, D3, HKA2.5, HKA5, SB1, SB2, T1, T2, T3

Art.-Nr.

6600 8711



VENUS ZUBEHÖR

PLT-Applikator STEEL

Inhalt

Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusan PLTs von Kulzer.

Art.-Nr.

6601 9748



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
300 Stück

Art.-Nr.

6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

PRODUKTÜBERSICHT

VENUS REFILLS

Farben	Spritzen	PLT	PLT
	1x4g	20x0,25g	10x0,25g
Universal-Farben			
A1	6600 7366	6600 7979	
A2	6600 7367	6600 7981	
A3	6600 7368	6600 7983	
A3.5	6600 7369	6600 7985	
A4	6600 8156		6600 8159
B1	6600 7370	6600 7988	
B2	6600 7600	6600 8000	
B3	6600 7601		6600 8001
C2	6600 7371	6600 7989	
C3	6600 8086		6600 8089
C4	6600 7603		6600 8003
D2	6600 7372		6600 7992
HKA2.5	6600 7596	6600 7996	
Opaque-Farben			
OA2	6600 7410	6600 8012	
OA3	6600 8098		6600 8016
OA3.5	6600 7597		6600 7997
Incisal-Farben			
T1 (transluzent)	6600 7373		6600 7995

4 ZAHNERHALTUNG

4.1 UNIVERSALKOMPOSITE

CHARISMA

CHARISMA® – NATÜRLICH ZUVERLÄSSIG.

Bei der Einführung im Jahr 1992 war Charisma eines der ersten Universalkomposite auf dem Dentalmarkt. Seit Jahrzehnten wird es von Behandlern in aller Welt verwendet – in Millionen von Füllungen. Basierend auf unserer Kompetenz und langjährigen Erfahrung mit Charisma haben wir seine Formel verbessert, um dieses überaus beliebte Komposit auf dem neuesten Stand zu halten. Während Ihre persönlichen Gewohnheiten im Umgang mit Charisma die gleichen bleiben, gewährleistet die keramisch verstärkte Formel langlebige, natürliche Ergebnisse bei noch leichter Anwendung.

Mit der keramisch verstärkten Formel gehen Ihnen Restaurationen im Einschichtverfahren noch leichter von der Hand

Die neu hinzugefügten keramischen Füller ermöglichen lebendige Farben und eine verbesserte Farbanpassung. Diese verstärkt wiederum den bekannten Chamäleon-Effekt von Charisma, der sehr dazu beiträgt, die Ansprüche an eine natürliche, dauerhafte Restauration von Patienten in aller Welt zu erfüllen.

Ihre Vorteile:

- Einfaches Modellieren dank der cremigen Konsistenz.
- Die Radiopazität ermöglicht eine sichere, zuverlässige Diagnose.
- Hervorragend zu polieren, ausgezeichneter Glanz.



PRODUKTÜBERSICHT

CHARISMA REFILLS

Farben	Spritzen	PLT	PLT
	1 x 4g	20 x 0,25g	10 x 0,25g
Universal-Farben			
A1	6600 0085	6600 0103	
A2	6600 0086	6600 0104	
A3	6600 0087	6600 0105	
A3.5	6600 0088	6600 0106	
A4	6600 0089	6600 0107	
B1	6600 0090	6600 0108	
B2	6600 0091	6600 0109	
B3	6600 0092	6600 0110	
C2	6600 0093	6600 0111	
C3	6600 0094	6600 0112	
C4	6600 0095	6600 0113	
D3	6600 0096	6600 0114	
Opaque-Farben			
OA2	6600 0097		6600 0115
OA3	6600 0098		6600 0116
OA3.5	6600 0099		6600 0117

CHARISMA ZUBEHÖR

Shade Guide

Inhalt

Farbleiste mit A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C2 (und 1 leerem Farbstäbchen zum Individualisieren)

Art.-Nr.

6606 1391



PLT-Applikator STEEL

Inhalt

Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusan PLTs von Kulzer.

Art.-Nr.

6601 9748



CHARISMA ABC

CHARISMA® ABC – SO EINFACH WIE DAS ABC.

Charisma ABC ist ein lichthärtendes, röntgenopakes Hybrid-Komposit für konventionelle Restaurationen.

- **Wirtschaftlich:** Für preiswerte Basisversorgungen im Front- und Seitenzahnbereich und als Amalgam-Ersatz.
- **Einfach:** Charisma ABC ist durch seine cremige, nicht klebrige Konsistenz sehr leicht zu modellieren und schnell zu polieren. Das Material ist als Spritze und als PLT erhältlich.
- **Effizient:** Das vereinfachte Farbkonzept mit nur 8 Farben von Charisma ABC ermöglicht in der Mehrschicht-Technik eine zeitsparende Füllungstherapie für alle praxisrelevanten Indikationen.



PRODUKTÜBERSICHT

CHARISMA ABC REFILLS

Farben	Spritzen	PLT
	1 x 4g	20 x 0,2g
Universal-Farben		
A1	6606 4772	6606 4780
A2	6606 4773	6606 4791
A3	6606 4774	6606 4792
A3.5	6606 4775	6606 4793
A4	6606 4776	6606 4794
B2	6606 4777	6606 4795
C2	6606 4778	6606 4796
OPAQUE	6606 4779	6606 4797

PLT-Applikator STEEL

Inhalt

Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusan PLTs von Kulzer.

Art.-Nr. **6601 9748**



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
300 Stück

Art.-Nr. **6609 7644**

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

VENUS[®] DIAMOND FLOW – ÄSTHETIK IN IHRER SCHÖNSTEN FORM.

Das fließfähige Nano-Hybrid-Komposit für ästhetische Perfektion trägt den Namen **Venus Diamond Flow**. Es eignet sich unter anderem für Klasse-V-Restaurationen. Seine hervorragende Röntgenopazität sorgt für eine zuverlässige Diagnostik. Venus Diamond Flow ist Teil der Art-Linie für die Fälle mit außergewöhnlich hohem ästhetischen Anspruch, der keinerlei Kompromisse in Bezug auf Handwerkskunst und Liebe zum Detail zulässt.

- **Pure Ästhetik:** Venus Diamond Flow bietet ein breites Farbsortiment und passt sich optimal an die umgebende Zahnhartsubstanz an. Sein schöner, dauerhafter Glanz und die exzellente Polierbarkeit garantieren dauerhaft schöne Restaurationen.
- **Einfache, komfortable Anwendung:** Venus Diamond Flow ist dank seiner fließfähigen Konsistenz vielfältig einsetzbar und optimal zu verarbeiten. Seine thixotropen Eigenschaften verhindern ein Wegfließen, damit ist es unter anderem ideal geeignet für Klasse V-Restaurationen.
- **Herausragende physikalische Eigenschaften:** Die innovative Formel vereint besonders hohe Biegefestigkeit und minimale Schrumpfkraft. Darüber hinaus gewährleistet Venus Diamond Flow mit seiner hohen Radiopazität eine sichere Diagnose.

Ob für kleinere Kavitäten, für Zahnhalsfüllungen oder als Baseline in Kombination mit Kompositen wie Venus Diamond oder Venus Pearl: Das höherviskose Venus Diamond Flow lässt keine Wünsche offen.



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
300 Stück

Art.-Nr.

6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

PRODUKTÜBERSICHT

VENUS DIAMOND FLOW ZUBEHÖR

Flow Kanülen

Inhalt

5x20 Stück

Art.-Nr.

6608 2208



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
300 Stück

Art.-Nr.

6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

PLT-Applikator Steel

Inhalt

Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusan PLTs von Kulzer.

Art.-Nr.

6601 9748



VENUS DIAMOND FLOW REFILLS

Farben	Spritzen	PLT
	1 x 1,8g	20 x 0,2g
Universal-Farben		
A1	6604 0354	6604 0368
A2	6604 0355	6604 0369
A3	6604 0358	6604 0371
A3.5	6604 0359	6604 0372
A4	6604 0360	6604 0373
B2	6604 0362	6604 0375
HKA2.5	6604 0357	6604 0370
HKA5	6604 0361	6604 0374
Opaque-Farben		
OM (Opaque Medium)	6604 0363	6604 0376
Baseliner	6604 1052	6604 1051
Incisal-Farben		
CL (Clear)	6604 0364	6604 0377
Spezial-Farben		
BXL (Bleach Extra Light)	6604 0365	6604 0378



4 ZAHNERHALTUNG

4.2 FLIESSFÄHIGE KOMPOSITE (FLOWABELS)

VENUS FLOW

VENUS® FLOW – EINFACH SCHÖN. EINFACH VENUS.

Venus Flow ergänzt das Venus-Komposit in den klinischen Situationen optimal, in denen eine präzise Kontrolle nur durch ein fließfähiges Komposit erzielbar ist. Mit diesem aufeinander abgestimmten System können Sie sich bei Front- und Seitenzahnrestaurationen den täglichen Herausforderungen stellen.

- **Einfach überzeugend:** Venus Flow ist einfach anzuwenden und sorgt dank seiner Röntgenopazität für eine sichere Diagnose. Die niedrige Viskosität und seine guten thixotropen Eigenschaften machen Venus Flow zum Material der Wahl für unterschiedlichste Indikationen, zum Beispiel Fissurenversiegelungen, Kavitätenlining und kleinere Füllungen.
- **Einfach schön:** Die Farben von Venus Flow sind optimal auf die Venus-Farben abgestimmt. Bei Venus Flow können Sie zwischen 14 Farben in ebenfalls 3 Opazitätsstufen wählen. Mit ihnen erstellen Sie natürlich wirkende Restaurationen, die sich perfekt in das Bild der sie umgebenden Zähne einfügt.
- **Einfach sicher:** Der Venus Flow Baseline markiert dank seiner sehr opaken, weißen Farbe als erste Schicht, zum Beispiel im Seitenzahnbereich, den Boden der Kavität und den Übergang zur natürlichen Zahnhartsubstanz. So können Sie beim Herausnehmen alter Füllungen das unnötige Entfernen von gesunder Zahnhartsubstanz vermeiden.

PRODUKTÜBERSICHT

VENUS FLOW SPRITZEN REFILLS

1 x 1,8g

Farben	Art.-Nr.
A1	6601 4562
A2	6601 4563
A3	6601 4565
A3.5	6601 4566
A4	6601 4567
B2	6601 4568
B3	6601 4569
OA2	6601 4570
HKA2.5	6601 4564
SB1 (super bleach)	6601 4571
T2 (transluzent)	6601 4575
Baseliner (white)	6601 4574



VENUS FLOW ZUBEHÖR

Flow Kanülen

Inhalt	
5x20 Stück	
Art.-Nr.	6600 2613



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt	
Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber. 300 Stück	
Art.-Nr.	6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

CHARISMA FLOW

CHARISMA® FLOW – NATÜRLICH ZUVERLÄSSIG.

Charisma Flow ist die ideale fließfähige Ergänzung zu unserem seit Langem eingeführten Feinstpartikel-Hybrid-Komposit Charisma. Seine niedrige Viskosität und guten thixotropen Eigenschaften machen es zum Produkt der Wahl für viele Indikationen wie Kavitätenlining, Fissurenversiegelung und minimalinvasive Füllungen.

Der Charisma Flow Baseline in weiß und opak kann auf dem Kavitätenboden aufgetragen werden, um den Übergang zum natürlichen Zahn zu kennzeichnen. Damit können Sie bei einem eventuellen Re-entry unnötiges Entfernen von gesunder Zahnhartsubstanz vermeiden.

Charisma Flow – sichere Anwendung und hohe Maßstäbe für natürliche, zuverlässige Restaurationen

- Vielseitiger Allrounder für viele Indikationen.
- Einfache, schnelle Anwendung dank seiner niedrigen Viskosität und guten thixotropen Eigenschaften.
- Die Radiopazität gewährleistet eine sichere, zuverlässige Diagnose.
- Ausgeprägter Chamäleon-Effekt.
- Die Charisma-Flow-Farben sind optimal auf die Charisma-Farben abgestimmt.



PRODUKTÜBERSICHT

CHARISMA FLOW SPRITZEN REFILLS

1 x 1,8g

Farben	Art.-Nr.
A1	6609 5845
A2	6609 5846
A3	6609 5847
A3.5	6609 5848
B2	6609 5849
B3	6609 5850
OA2	6609 5851
OA4	6609 5852
Baseliner	6609 5853



CHARISMA FLOW ZUBEHÖR

Kanülen

Inhalt	
5x20 Stück	
Art.-Nr.	6608 2208



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt	
Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.	
300 Stück	
Art.-Nr.	6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.



VENUS® BULK FLOW ONE

ABRASIONSSTABILES, EINFARBIGES BULK FLOW KOMPOSIT – EFFIZIENT UND WIRTSCHAFTLICH.



Venus Bulk Flow ONE ist das erste fließfähige, einfarbige Bulk-Fill Komposit, das ohne eine zusätzliche kaukrafttragende Deckschicht aus Universalkomposit auskommt.

Die ideale Wahl für Restaurationen im Seitenzahnbereich. Die fließfähige Konsistenz mit seinen zugleich thixotropen Eigenschaften macht es zum Komposit der Wahl für Bulk-Füllungen für Schichtstärken von bis zu 4 mm. Dank seiner hohen Abrasionsstabilität ermöglicht das neue Füllungsmaterial Restaurationen okklusaler Flächen im Seitenzahnbereich und benötigt dabei keine zusätzliche, kaukrafttragende Deckschicht aus Universalkomposit. Dabei präsentiert sich Venus Bulk Flow ONE in einer universellen Farblösung (Spektrum A1–D4).



OHNE ZUSÄTZLICHE DECKSCHICHT!

PRODUKTÜBERSICHT

VENUS BULK FLOW ONE PRODUKTSORTIMENT

Inhalt	Art.-Nr.
Venus Bulk Flow ONE – Refills	
Spritze 1 x 2 g Spritze, 5 x Kanüle	6609 4723
PLT/Kapseln 2 x 10x0,2g PLT	6609 4724
Venus Bulk Flow ONE – Value Packs	
Spritze 10x 2g Spritze, 10x5 Kanüle, 1 x Arbeitskarte	6609 5335
PLT/Kapseln 80x0,20g PLT 1 x Arbeitskarte	6609 5388

VENUS BULK FLOW ZUBEHÖR

Flow Kanülen

Inhalt	Art.-Nr.
5 x 20 Stück	6600 2613



PLT-Applikator Steel

Inhalt	Art.-Nr.
Für alle gängigen Füllungsmaterialien in PLTs sowie die Ligosan/Adjusan PLTs von Kulzer.	6601 9748



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt	Art.-Nr.
Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber. 300 Stück	6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

Venus[®] PURE

BULK

FLOW

ONE



Effizientes Bulk-Flow Komposit für Schichtstärken bis zu 4 mm, **ohne zusätzliche Deckschicht**. Ein universeller Farbton (A1 – D4).



Die Kulzer-Weltneuheit Venus Pure Bulk Flow ONE wurde aktuell vom renommierten „Dental Advisor“ in der Kategorie „Bulk Fill Flowable Composite“ mit dem Titel „TOP PRODUKT“ ausgezeichnet.



Die gesamte Bewertung des Dental Advisor hier:

dentaladvisor.com/evaluations/venus-bulk-flow-one



Informationen, Angebote, klinische Studien und Hintergründe hier:

kulzer.de/venus-bulk-flow-one

	36 Clinical Evaluators	
	525 Total Uses	
	92 % Clinical Rating	
++++ 1/2	Key features: Bulk-fill flowable composite · No capping layer required · One shade matches shade A1 – D4	

kulzer.de/venus-bulk-flow-one



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



VENUS® COLOR – SO INDIVIDUELL WIE IHRE PATIENTEN.

Ob Risse im Zahnschmelz, verfärbte Fissuren oder weiße Flecken – gestalten Sie Ihre Restaurationen nach dem Vorbild der Natur. Mit den Venus Color Farbtönen, die den natürlichen, individuellen Ausdruck nachahmen und Ihren Patienten eine charakteristische Zahnfärbung schenken. Wir bieten Ihnen Venus Color in fünf verschiedenen Farben an:

White – Blue – Corn – Amber – Choco



Charakterisierung kann so einfach sein

- Venus Color bietet fünf Farben für eine natürliche Zahnästhetik.
- In Spritzen zu 1 g einfach und präzise zu applizieren.
- Für die direkte und indirekte Füllungstherapie und Zahnersatz geeignet.
- Kann unverdünnt in einer dünnen Schicht aufgetragen werden.

Das Resultat ist Zahnästhetik für höchste individuelle Ansprüche, die Ihre Patienten sehr natürlich aussehen lässt. Und Sie richtig gut.



PRODUKTÜBERSICHT

VENUS COLOR SPRTZEN-SORTIMENT

Syringe Assortment

Inhalt

Je 1 x 1 g Spritze in den Farben WHITE, BLUE, CORN, AMBER, CHOCO; 20 Kanülen

Art.-Nr.

6605 4221



VENUS COLOR SPRITZEN REFILLS

1 x 1 g

Farben	Art.-Nr.
WHITE	6605 4206
BLUE	6605 4207
CORN	6605 4208
AMBER	6605 4209
CHOCO	6605 4210



Schutzhülle für Spritzen

Inhalt

Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber. 300 Stück

Art.-Nr.

6609 7644

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

VENUS COLOR ZUBEHÖR

Flow Kanülen

Inhalt

5 x 20 Stück

Art.-Nr.

6608 2208



KOMPOSITINSTRUMENTE

KOMPOSITINSTRUMENTE –

KOMPOSITE OPTIMAL PLATZIEREN: FLEXIBEL, ERGONOMISCH, GUT.

Zubehör
Zahnerhaltung

Die neuen, modernen Kompositinstrumente gewährleisten Flexibilität beim Arbeiten mit Kompositen. Damit geht Ihnen jede Kompositrestauration leicht von der Hand – und das Komposit leicht vom Instrument.

Die hochpolierten Instrumente sind ergonomisch geformt und bestehen aus einzigartigem rostfreiem Chromium-Nickel-Stahl.

Unser universelles **Stopf-Instrument** kombiniert einen Spatel (Größe Medium) mit einem kleinen birnenförmigen Tip. Damit ist es für das Anlegen, Stopfen, Schichten und Formen von Konturen bestens geeignet.

Dank der Kompositspatel an den beiden Enden des **Konturen-Instruments** kann das Komposit ganz einfach platziert werden. Auch Konturen sind damit leicht zu formen.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Bessere Verarbeitung:** Kein Haften von Komposit am Instrument.
- **Müheloses Arbeiten:** Das ergonomische Design sorgt für angenehme, einfache Handhabung.
- **Unkompliziert:** Antimagnetisch und unempfindlich gegen alle gängigen Desinfektionsmittel und Säuren.
- **Belastbar:** Korrosionsbeständig für alle Sterilisationsmöglichkeiten und Temperaturen bis zu 300°C.



PRODUKTÜBERSICHT

Stopf-Instrument**Inhalt**

Modernes, ergonomisches Kompositinstrument in Form eines Spatels (Größe Medium) in Kombination mit einem kleinen birnenförmigen Tip für eine universelle Adaption.

Art.-Nr.**6607 5835****Konturen-Instrument****Inhalt**

Modernes, ergonomisches Kompositinstrument mit unterschiedlichen Kompositspateln an beiden Enden für universelle Applikationen anwendbar.

Art.-Nr.**6607 5834**

4.5 AUSHÄRTUNG / POLYMERISATION

STARLIGHT PRO POLYMERISATIONSLAMPE



STARLIGHT PRO

SICHERES, EFFEKTIVES POLYMERISIEREN.

Starlight pro ist eine LED-Polymerisationsleuchte zur Polymerisation von lichthärtenden Dentalmaterialien wie beispielsweise Adhäsiven und Füllungsmaterialien. Der Hauptzweck der Lichtpolymerisation mit Starlight pro ist eine gleichbleibend hochwertige und sichere Restauration.

Vorteile auf einen Blick:

- Kabelloses, leichtes, ergonomisches Handstück in stiftförmigen Design ermöglicht auch kleinen Händen eine mühelose Bedienung.
- Erweiterter Winkel des 360° schwenkbaren Lichtleiters macht den Bereich der Molaren noch besser erreichbar.
- Zuverlässige Leistungsstarker Li-Ion-Akku ohne Memory-Effekt und einer Ladezeit von nur 120 Minuten (entspricht 320 Zyklen à 10Sek. in Folge). Ein zweifaches akustisches Signal wird aktiviert, wenn die Akkuladung noch für 6 Zyklen ausreicht.
- Eingebauter Radiometer zur Kontrolle der Lichtleistung.
- Sichere Anwendung; die einfache Verbindung zwischen Handstück und Lichtleiter über eine ausschließlich metallische Verbindung gewährleistet optimale Lichttransmission.



Für Ihren Komfort:



Mit unserem Zubehör, dem zusätzlich erhältlichen kürzeren und 70° abgewinkelten Faser-Lichtleiter, lassen sich die Molaren mit der Starlight pro auch bei Patienten, die den Mund nicht so weit öffnen können, besser erreichen.

Für Ihre Effizienz:



Die glatte, durchgängige und kompakte Fläche ermöglicht perfekte Desinfektion. Der Lichtleiter – Ø 8 mm – ist ebenso wie der leicht anzubringende Blendschutz auch sterilisierbar.

Technische Daten Starlight pro

Leistungsdichte	1400 mW/cm ² (gemessen mit Cure Rite)
Dominante Wellenlänge	440–465 nm
Abmessungen Ladestation	96 x 120 x 58 mm (L x B x H)
Abmessungen Handstück	L 190 mm, Ø max 23 mm
Gewicht	Ladestation 555 g, Handstück 105 g
Netzteil (Ladestation)	100–230 V(AC), 50/60 Hz, 15 VA
Netzteil (Handstück)	Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku 3.6 V / 2000 mAh
Lichtquelle	Hochleistungs-LED mit Optik
Lichtleiter	Ø 8 mm, 45°

Bestellinformationen

Artikel	Inhalt	Art.-Nr.
Starlight pro	Handstück, inkl. Akku, 8mm Lichtleiter 45°, Blendschutz, Ladestation, Netzgerät	6609 6829

Accessoire

Lichtleiter, 8 mm, 45°	6609 6929
Lichtleiter, 8 mm, 70°	6605 7365
Blendschutz, orange	6609 6928

Weitere Informationen sind vom gesetzlichen Hersteller zu beziehen: manuals.mectron.com

4.6 POLITUR

VENUS SUPRA

VENUS® SUPRA – LANGLEBIGES HOCHGLANZPOLIERSYSTEM.

Neue moderne
Twist-Formen!
Flexible und langlebige
Polierlösung für eine
schnelle und effektive
Politur.

Wünschen Sie lang anhaltende, hochglänzende Polierwirkung für natürlich schöne Kompositrestaurationen? Dann verwenden Sie Venus Supra für die Politur aller Arten von Kompositen!

Venus Supra Vor- und Hochglanzpolierer bestehen aus mit mikrofeinem Diamantpulver hochgefülltem Silikon.

Die fünf verschiedenen Formen bieten eine universelle Lösung für alle Front- und Seitenzahnrestorationen.

Das Poliersystem für langanhaltenden Hochglanz

- Zwei-Schritt-Poliersystem, bestehend aus Vorpolierern und Hochglanzvarianten in 5 unterschiedlichen Formen
- Hergestellt aus mit mikrofeinem Diamantpulver hochgefülltem Silikon
- Universelle Lösung für alle Front- und Seitenzahnrestorationen für ästhetischen Glanz und glatte Oberflächen
- Speziell zugeschnitten auf Venus-Komposite wie z. B. Venus Diamond ONE und Venus Pearl ONE
- Autoklavierbar und wiederverwendbar

NEU:

Vor- und Hochglanzpolierer werden ab sofort in separaten Refills angeboten, da deren Verbrauch unterschiedlich ist.

Diese bedarfsorientierte Bestellmöglichkeit optimiert Nachbestellzyklen und Lagerhaltung in der Praxis.



PRODUKTÜBERSICHT

VENUS SUPRA SORTIMENT

Artikel	Inhalt	Artikel-Nr.
Intro Kit		
Venus Supra Intro Kit 2x5	1 Vor- und 1 Hochglanzpolierer jeder Form (Flamme, Kelch, große Flamme, Twist Brush, Twist Disc)	6608 7541
Neue Formen		
Venus Supra Refill Pre Twist Disc	10 Vorpolierer der Form „Twist Disc“	6609 3899
Venus Supra Refill Gloss Twist Disc	10 Hochglanzpolierer der Form „Twist Disc“	6609 3900
Venus Supra Refill Pre Twist Brush	10 Vorpolierer der Form „Twist Brush“	6609 3901
Venus Supra Refill Gloss Twist Brush	10 Hochglanzpolierer der Form „Twist Brush“	6609 3902
Neue Refills		
Venus Supra Refill Pre Cup	10 Vorpolierer der Form „Kelch“	6609 3893
Venus Supra Refill Gloss Cup	10 Hochglanzpolierer der Form „Kelch“	6609 3894
Venus Supra Refill Pre Flame	10 Vorpolierer der Form „Flamme“	6609 3895
Venus Supra Refill Gloss Flame	10 Hochglanzpolierer der Form „Flamme“	6609 3896
Venus Supra Refill Pre Large Flame	10 Vorpolierer der Form „Große Flamme“	6609 3897
Venus Supra Refill Gloss Large Flame	10 Hochglanzpolierer der Form „Große Flamme“	6609 3898

IVORY

IVORY® RUBBER DAM

KOFFERDAM UND KOFFERDAM-KLAMMERN

Ein System für die optimalen Trockenlegung und Isolation des zahnärztlichen Arbeitsfeldes

Um Sie und Ihre Arbeit in der restaurativen, modernen Zahnheilkunde optimal zu unterstützen und Ihren Patienten die Sicherheit zu bieten, die sie erwarten, haben wir unser Portfolio um das Ivory Rubber Dam-System erweitert.

Mit unserem Kofferdam sowie den Kofferdam-Klammern isolieren Sie den Behandlungsbereich perfekt. Dabei bietet Ihnen die Ivory Rubber Dam-Linie flexible Freiheit bei der Wahl Ihres bevorzugten Materials für die täglichen Anforderungen an Ihre Arbeit.

Ivory Rubber Dam Kofferdam – flexible Optionen für eine perfekte Isolierung Ihres Arbeitsfeldes.

Vorteile auf einen Blick:

- 100 % Naturlatex ohne zusätzliche Füllstoffe
- Auch latexfreies Material erhältlich
- Puderfrei, dünn, praktisch
- Angenehmer Minz-Geschmack
- Kontrastreiches schwarzes Material für bessere Sichtbarkeit
- Extrem hohe Zugfestigkeit*
- Erweiterung bis zu 10x von der Originallochung*
- Verhindert Reizungen und Schäden am Weichgewebe

* Interne Unterlagen. Daten liegen vor.



Welche Ivory® Kofferdam-Klammer benötigen Sie?

Auf unserer Website finden Sie die komplette Ivory Kofferdam-Klammer Serie aufgeführt – zusammen mit Richtlinien, die Ihnen dabei helfen, die richtige Klemme für die jeweilige Aufgabe zu finden:
kulzer.de

Ivory Edelstahl Klammern (Stainless Steel)

Premolar – Klammern mit Flügeln (vordere Backenzähne)





5005 7302	Klammer (Edelstahl) Nr. 00
5005 7304	Klammer (Edelstahl) Nr. 0
5005 7306	Klammer (Edelstahl) Nr. 1
5005 7310	Klammer (Edelstahl) Nr. 2
5005 7312	Klammer (Edelstahl) Nr. 2A
5005 7322	Klammer (Edelstahl) Nr. 3
5005 7324	Klammer (Edelstahl) Nr. 4
5005 7328	Klammer (Edelstahl) Nr. 7
5005 7334	Klammer (Edelstahl) Nr. 8
5005 7336	Klammer (Edelstahl) Nr. 8A
5005 7348	Klammer (Edelstahl) Nr. 12A
5005 7352	Klammer (Edelstahl) Nr. 13A
5005 7354	Klammer (Edelstahl) Nr. 14
5005 7356	Klammer (Edelstahl) Nr. 14A
5005 7374	Klammer (Edelstahl) Nr. 56

Premolar – Klammern ohne Flügel (vordere Backenzähne)

5005 7510	Klammer (Edelstahl) Nr. W2
5005 7512	Klammer (Edelstahl) Nr. W2A
5005 7522	Klammer (Edelstahl) Nr. W3
5005 7536	Klammer (Edelstahl) Nr. W8A
5005 7556	Klammer (Edelstahl) Nr. W14A

Rubber Dam

Rubber Dam für Erwachsene (6" x 6")

6609 4052	 blau, fein	36 Blätter
6609 4053	 blau, medium	36 Blätter
6609 4054	 blau, stark	36 Blätter
6609 4055	 grün, medium (Mint)	36 Blätter
6609 4056	 schwarz, medium (Mint)	36 Blätter
6609 4057	 violett, medium (latexfrei, Mint)	15 Blätter

Rubber Dam für Kinder (5" x 5")

6609 4058	 blau, medium	52 Blätter
6609 4059	 grün, medium (Mint)	52 Blätter
6609 4060	 violett, medium (latexfrei, Mint)	15 Blätter

Rubber Dam Kits

5005 7968	Rubber Dam Klammer Starter Kit: Enthält 8 Klammern: 0, 2, 2A, 7, 8A, 9, 14, und 14A
-----------	---

Rubber Dam Instrumente

5005 7220	Rubber Dam Klammerzange
5005 7225	Rubber Dam Lochzange

Rubber Dam Rahmen

5005 7230	Adult Frame (6") (Rahmen Erwachsener)
5005 7229	Pedo. Frame (5") (Rahmen Kind)

Rubber Dam Vorlage/Schablone

6609 5030	Template 6" x 6" (Schablone)
-----------	------------------------------

Ivory Edelstahl Klammern (Stainless Steel)

Mit Flügeln

5005 7308	Klammer (Edelstahl) Nr. 1A
5005 7326	Klammer (Edelstahl) Nr. 5
5005 7330	Klammer (Edelstahl) Nr. 7A
5005 7338	Klammer (Edelstahl) Nr. 10
5005 7342	Klammer (Edelstahl) Nr. 11
5005 7370	Klammer (Edelstahl) Nr. 26
5005 7372	Klammer (Edelstahl) Nr. 27

Klammern ohne Flügel

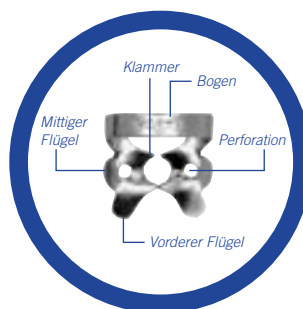
5005 7504	Klammer (Edelstahl) Nr. W0
5005 7506	Klammer (Edelstahl) Nr. W1
5005 7524	Klammer (Edelstahl) Nr. W4
5005 7526	Klammer (Edelstahl) Nr. W5
5005 7528	Klammer (Edelstahl) Nr. W7
5005 7534	Klammer (Edelstahl) Nr. W8
5005 7554	Klammer (Edelstahl) Nr. W14
5005 7728	Klammer (Edelstahl) Nr. 26N
5005 7730	Klammer (Edelstahl) Nr. 27N
5005 7732	Klammer (Edelstahl) Nr. 28N
5005 7568	Klammer (Edelstahl) Nr. W56

Ivory Anterior Klammern (Frontzahn)

5005 7382	Klammer (Edelstahl) Nr. 6
5005 7384	Klammer (Edelstahl) Nr. 9

Ivory (T) Tiger Klammern

5005 7841	Klammer (Edelstahl) Nr. 1T
5005 7843	Klammer (Edelstahl) Nr. 2T
5005 7847	Klammer (Edelstahl) Nr. 2AT
5005 7849	Klammer (Edelstahl) Nr. 14T
5005 7857	Klammer (Edelstahl) Nr. 14DT
5005 7853	Klammer (Edelstahl) Nr. 56T
5005 7855	Klammer (Edelstahl) Nr. 9T



Ivory Rubber Dam Klammern – sicherer Halt für ein optimal isoliertes und trockenes Arbeitsfeld.

iBOND UNIVERSAL

iBOND® UNIVERSAL –

DER ALLROUNDER FÜR ZUVERLÄSSIGE HAFTFESTIGKEIT.

iBOND Universal ist das universelle, lichthärtende Adhäsiv für alle Bonding-Techniken und Indikationen. Es ist unser Allrounder für zuverlässige Haftfestigkeit und kompatibel mit licht-, dual- und selbsthärtenden dentalen Materialien.

iBOND Universal – Eine Flasche mit vielen Vorteilen:

- **Sofortiger Bondingerfolg:** Dank seiner einzigartigen Feuchtigkeitsregulierung und der optimalen Zusammensetzung ermöglicht iBOND Universal eine hervorragende Penetration ins Dentin und sofortige, zuverlässige Haftfestigkeit.
- **Einzigartige Feuchtigkeitsregulierung:** Aceton treibt das Wasser aus der Bondingschicht und unterstützt die schnelle Evaporation. Dieses durchdachte System macht nicht nur das Verblasen einfacher, es reduziert die Techniksensitivität, und Sie erzielen eine homogene Bonding-Schicht.
- **Der Alleskönner in Sachen Bonding:** iBOND Universal ermöglicht das Bonden von Kompositen/Kompomeren, Edelmetall, NEM, Zirkonoxid oder Silikat-/Glaskeramik. Es ist kompatibel mit licht-, dual- und selbsthärtenden Materialien und benötigt keinen zusätzlichen Dual-Cure-Aktivator.
- **Einfache und präzise Anwendung:** Sie entscheiden selbst, ob Sie iBOND Universal in der Self-etch-, Etch & Rinse- oder in der selektiven Schmelzätz-Technik anwenden. Mit unserem exklusiv konstruierten Tropfer mit Drop-Control-System ist ein exaktes Dosieren und ein sauberer Tropfenabriss gewährleistet.



PRODUKTÜBERSICHT


iBOND UNIVERSAL

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
iBOND Universal Bottle Refill	1 Flasche à 4 ml, Arbeitskarte	6606 1411
iBOND Universal Bottle Value Pack	3 Flaschen à 4 ml, Arbeitskarte	6606 1412
iBOND Universal Single Dose Value Pack	100 Single Dosen, 50 Applikationstips grün (dünn), 50 Applikationstips rot (standard); Arbeitskarte	6606 1419
iBOND Ceramic Primer	1 Flasche à 4 ml	6606 1416

Bewährte Zuverlässigkeit, die haften bleibt: iBOND® Universal!

Mit 5 Sternen vom renommierten „Dental Advisor“ bewertet.

In der Rubrik „EDITORS’ CHOICE“ von „Dental Advisor“ wurde das seit mehr als 9 Jahren zuverlässige Universal-Adhäsiv **iBOND Universal** mit einer klinischen Bewertung von 98% juriert.




38 Clinical Evaluators
1000 Total Uses
98 % Clinical Rating

Key features:
 Universal bonding agent -
 One-bottle system








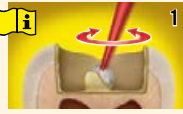



Die gesamte Bewertung des Dental Advisor hier:



dentaladvisor.com/evaluations/ibond-universal-2

iBOND Universal – Schrittweise Anwendung

A			B		C	
<p>Etch & Rinse Technik</p>  <p>20-30 s 15 s</p> <p>oder Selektive Ätz-Technik</p>  <p>20-30 s</p> <p>oder Self-Etch Technik</p> 	 <p>2</p>	 <p>3</p>	<p>Flasche</p> 	<p>Single dose</p> 	<p>Präparierte Kavität</p>  <p>1</p> <p>20 s</p>  <p>2</p> <p>10 s</p>	

Indirekte Restaurationen

Silikatkeramiken:

A




1

20 s




2



3

20 s



4




5

10 s

Alle anderen Oberflächen:

B



1

20 s



2



3

10 s

Präparierter Zahn



6

20 s



7



8

10 s



9

Intraorale Reparatur

A



1



2



3

Silikatkeramiken:

A



4

20 s



5



6

20 s



7



8

10 s



9


Alle anderen Zahnoberflächen:

B




4

20 s




5



6

10 s



7

4.8 ADHÄSIVSYSTEME

iBOND TOTAL ETCH

iBOND® TOTAL ETCH – BONDING AUF DEN PUNKT GEBRACHT.

iBOND Total Etch ist das lichthärtende Etch & Rinse (2-Schritt) Bondingsystem. Es zeigt, wie einfach und angenehm das Arbeiten in der bewährten Total Etch-Technik ist.

Das Etch & Rinse-2-Schritt-Adhäsiv überzeugt mit einfacher Handhabung durch Auftragen von nur einer Schicht.

iBOND Total Etch – für eine stabile Verbindung

- **Haftfestigkeit und Desensibilisierung:** Mit iBOND erzielen Sie eine größtmögliche Desensibilisierung. Es bietet zuverlässige Haftfestigkeit, überzeugende Randqualität und ein optimiertes Gesamtsystem durch Nanofüller. Das bestätigen Universitäten und Zahnärzte weltweit.
- **Einmaliges Auftragen:** Nach dem Ätzvorgang mit iBOND Etch wird iBOND Total Etch in nur einer Schicht appliziert, auch aufwändiges Einmassieren entfällt. Eine glänzende Oberfläche, Zeichen für eine effektive Kreuzvernetzung von Adhäsiv und Zahnoberfläche, wird durch Lufttrocknen einfach erreicht.
- **Homogene Schicht:** iBOND Total Etch wird wegen der optimierten Konsistenz nicht weggeblasen und ergibt eine homogene Adhäsivschicht auf Dentin und Schmelz, die Basis für hervorragende und langlebige Resultate.
- **Lagerstabil:** Die exzellente Lagerstabilität von iBOND Total Etch lässt die Lagerung bei Raumtemperatur zu, eine Aufbewahrung im Kühlschrank ist nicht notwendig.



PRODUKTÜBERSICHT

iBOND TOTAL ETCH REFILLS

Bottle Refill

Inhalt

1 Flasche à 4 ml,
50 Applikationstips,
Vorlageschale,
Arbeitskarte

Art.-Nr.

6604 0094

Single Dose Refill

Inhalt

50 Single Dosen,
50 Applikationstips,
Arbeitskarte

Art.-Nr.

6604 0093



PRODUKTÜBERSICHT

iBOND TOTAL ETCH VALUE PACKS

Bottle Value Pack

Inhalt

3 Flaschen à 4 ml,
Arbeitskarte

Art.-Nr.

6603 9867

Single Dose Value Pack

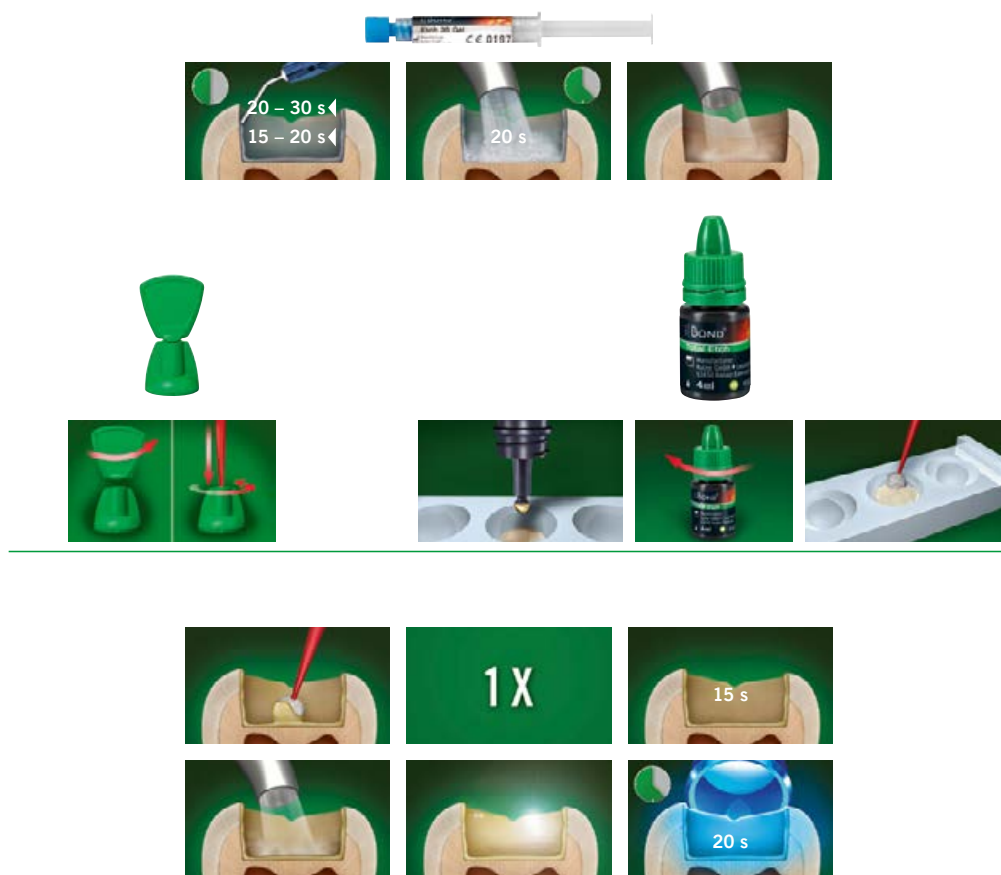
Inhalt

100 Single Dosen,
100 Applikationstips,
Arbeitskarte

Art.-Nr.

6603 9870

iBOND Total Etch – Schrittweise Anwendung



4.8 ADHÄSIVSYSTEME

iBOND ETCH

iBOND® ETCH –
SICHERES ÄTZEN.

iBOND Etch Gel/Fluid sind Ätzmittel auf Basis von Orthophosphorsäure.

Sie werden verwendet zum Ätzen von Zahnschmelz und der Konditionierung von Dentin im Rahmen der adhäsiven Füllungstherapie.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Saubere und leichte Applikation.
- Sichere Identifikation durch Färbung des Gels/Fluids.
- In verschiedenen Konsistenzen erhältlich.

Eingesetzt werden iBOND Etch Gel oder Fluid bei der Schmelzätzung und Schmelz-/Dentin Ätzung im Rahmen der Total-Etch-Technik vor der adhäsiven Befestigung von:

- Komposit- und Kompomer-Restaurationen.
- Laborgefertigten, indirekten Restaurationen (z. B. Inlays, Kronen, Brücken, Veneers).
- Versiegelungen.



PRODUKTÜBERSICHT

iBOND ETCH GEL

35 Gel**Inhalt**

Blau eingefärbtes 35%iges Phosphorsäure-Gel für die Dentin-/Schmelzkonditionierung.
2 Spritzen à 2,5 ml, 25 Kanülen

Art.-Nr.**6603 9862**

iBOND ETCH ZUBEHÖR

Etch Kanülen**Inhalt**

2x50 Stück

Art.-Nr.**6608 2207****Schutzhülle für Spritzen****Inhalt**

Hygieneschutzhülle zum Schutz der Spritze vor Kontamination durch Blut, Speichel oder andere Verunreinigungen. Mit den Hygieneschutzhüllen halten Sie Ihre Spritzen ohne den Einsatz von Alkohol oder anderen chemischen Mitteln sauber.
300 Stück

Art.-Nr.**6609 7644**

Die Schutzhüllen für Spritzen sind u.a. verwendbar für folgende Materialien: Venus Diamond Flow, Venus Flow, Venus Bulk Flow ONE, Charisma Flow, Venus Color, iCEM Self Adhesive, RetraXil, iBOND Etch 35 Gel.

iBOND ETCH FLUID

35 Fluid**Inhalt**

Rosa eingefärbtes 35%iges Phosphorsäure-Fluid für die großflächige Schmelzkonditionierung.
Flasche à 15 ml

Art.-Nr.**6603 9868**

In der Hauptrolle:

iBOND UNIVERSAL



004

Der Name Bond steht für maximale Effizienz, kompromisslose Zuverlässigkeit und grenzenlose Loyalität. Das gilt für echte Filmhelden, wie auch für iBOND Universal.

EFFIZIENT – hohe Haftwerte – dank MDP-Monomer

LOYAL – für alle Bondingtechniken

ZUVERLÄSSIG – sicher, seit 7 Jahren im Dienst

**AKTUELLE
BOND-ANGEBOTE
UNTER
[kulzer.de/
ibond-universal](http://kulzer.de/ibond-universal)**



Profitieren Sie von unserem **Bonding-Helden** und seinem breiten Anwendungsspektrum – für alle Adhäsivtechniken.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

INHALT

5.1	Retraktionspaste	72
	RetraXil	72
5.2	A-Silikon VPS Präzisionsabformmaterialien	73
	Flexitime	73
	Provil novo	78
5.3	C-Silikon Präzisionsabformmaterialien	80
	Optosil & Xantopren	80
5.4	Alginat und Alginatsubstitut Abformmaterialien	82
	Alginoplast	82
	Xantalgin	83
	xantasil	84
5.5	Abformmaterialien/Bissregistrierungsmaterialien	86
	Flexitime Bite	86
	Memoreg 2 Memosil 2	87
5.6	Zubehör Prothetik	88
	Dynamix Speed 2	88
5.7	Zemente & Befestigungsmaterialien	91
	iCEM Self Adhesive	91
5.8	Temporäre Versorgung	92
	PreVISION Temp	92





Abformung/Prothetik

Präzision in der Prothetik hat bei uns System.

Präzision und sichere Handhabung der Materialien entscheiden über die Ergebnisse Ihrer prothetischen Arbeit. Dabei beginnt der erste Schritt mit einem effektiven Weichgewebsmanagement. Unser umfassendes Abformsortiment beinhaltet neben additions- und kondensationsvernetzenden Silikonen auch Alginat sowie Bissregistrierungsmaterialien. Unser Mischgerät unterstützt dabei die Effizienz Ihrer Behandlungsabläufe und erleichtert Ihnen so die tägliche Arbeit. Und auch bei der temporären Versorgung oder der Befestigung von indirekten Restaurationen decken wir Ihre Anforderungen mit unseren leistungsfähigen Materialien ab.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

5.1 RETRAKTIONSPASTE

RETRAXIL

RETRAXIL® –

RETRAKTION IN PERFEKTION.

Die elastische, fadenähnliche Retraktionspaste erweitert den Sulkus, stoppt Blutungen und führt so zu präziseren Abdrücken. Dabei ermöglicht die aktuell dünnste Kanüle am Markt eine einfache und komfortable Applikation, wodurch Verletzungen der Gingiva vermieden werden können. Die bereits fertig angemischte Retraktionspaste basiert auf adstringierendem Aluminiumchlorid und bietet daher kein Risiko einer systemischen Überdosierung. Der blaue Farbkontrast zum Zahnfleisch und zu den Zähnen bietet gute Sichtbarkeit und Kontrolle für ein rückstandsloses Abspülen.

- Fertig angemischt: kein Risiko einer systemischen Überdosierung.
- Blauer Farbkontrast bietet eine gute Sichtbarkeit und gute Kontrolle beim Abspülen.
- Aufdreihilfe für sicheren Sitz der Kanüle auf der Spritze und sicheres Auf- und Abdrehen der Kanüle.
- Ökonomisch: Darreichung in stabiler Spritzenform für die Mehrfachanwendung bei mehreren Patienten.
- Alternative für oder in Kombination mit Retraktionsfäden einzusetzen und kompatibel mit analogen und digitalen Abformtechniken
- Weniger Arbeitsschritte im Vergleich zur Retraktionsschnurtechnik.



Tips & Tricks Broschüre RetraXil
Art.-Nr.: 6609 5516

PRODUKTÜBERSICHT

RETRAXIL

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
Artikel		
RetraXil Starter Pack	4x 1 g RetraXil 2x Aufdreihilfe 20x Kanülen	6609 8180
RetraXil Value Pack	20x 1 g RetraXil 10x Aufdreihilfe 100x Kanülen	6609 8179
Refill		
RetraXil Aufdreihilfe Refill	2x 10 Aufdreihilfen	6608 7214
RetraXil Kanüle Refill	5x 20 Kanülen	6608 7215

5.2 A-SILIKON VPS PRÄZISIONSABFORMMATERIALIEN

FLEXITIME











FLEXITIME® –

DER ALLROUNDER UNTER DEN A-SILIKONEN.

Sie entscheiden: Verschiedene Kombinationsmöglichkeiten für mehr Flexibilität

Seine Kombinationsmöglichkeiten machen dieses A-Silikon äußerst flexibel. Die verschiedenen Viskositäten und Darreichungsformen von Flexitime ermöglichen Ihnen die individuelle Gestaltung des Abformungsprozess; je nach der jeweiligen Abformtechnik und Ihren Behandlungspräferenzen.

Das Flexitime Produktportfolio deckt alle Indikationen und Abformtechniken für die täglichen Bedürfnisse Ihrer Praxis ab. Auch wenn Sie in der Kombination unserer Präzisionsabformmaterialien frei sind, empfehlen wir Ihnen folgende Materialkombinationen:

	Zweizeitig, Zwei-Phasen-Abdruck	Einzeitig, Zwei-Phasen-Abdruck		Einzeitig, Einphasiger Abdruck
Abdrucktechnik	Korrektur Mischtechnik	Doppelmischtechnik		Monophasen Technik
Viskosität des Löffelmaterials	Hochviskos, knetbar	Hochviskos	Hochviskos, knetbar	Mittelviskos
Empfehlung des Produkts	Schritt 1  Heavy Tray/Putty  Schritt 2  Light Flow	 Heavy Tray +  Medium Flow/ Correct Flow 	 Heavy Tray/Putty  +  Medium Flow/ Correct Flow 	 Monophase
Verwendungszweck/Indikation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kronen & Brücken 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Transfer- und Implantatabdruck 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kronen ▪ Brücken ▪ Inlays ▪ Onlays 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kronen ▪ Brücken ▪ Inlays ▪ Onlays ▪ Transfer- und Implantatabdruck ▪ Funktionsabformung



5.2 A-SILIKON VPS PRÄZISIONSABFORMMATERIALIEN

FLEXITIME

FLEXITIME® –

FLEXIBILITÄT, DIE SIE BENÖTIGEN, TRIFFT AUF PRÄZISION,
AUF DIE SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN.

Machen Sie unsere Erfahrung zu Ihrem Vorteil

- **Das intelligente Zeit-Konzept:** Das innovative A-Silikon mit seiner speziellen Formel steuert die Polymerisationskinetik über die Mundtemperatur und härtet erst nach dem Einsetzen in den Mund schnell aus. Diese flexible Verarbeitungszeit in Kombination mit einer stets kurzen intraoralen Abbindezeit nimmt Ihnen den Stress bei der Abformung. Ihre Entscheidung für ein Material mit flexibler Verarbeitungszeit gibt Ihnen mehr Spielraum, den Sie entsprechend Ihrem individuellen Arbeitsablauf nutzen können. Darüber hinaus bedeutet die kurze intraorale Abbindezeit (Mundverweildauer) nicht nur für Sie eine bequeme und zeitsparende Arbeitsroutine, sondern auch für Ihre Patienten einen großen Behandlungskomfort.
- **Optimierte Effizienz:** Mit Flexitime Fast & Scan können Sie durch die extra kurze intraorale Abbindezeit noch mehr Zeit sparen. Als puderfreies, scanbares Abformmaterial sorgt es für einen effizienteren Arbeitsablauf in der digitalen Zahnheilkunde. Auch für das automatische Anmischen bieten wir eine praktische Lösung. Das Hochgeschwindigkeitsmischen mit unserem Dynamix speed 2 System ist einfach und spart wertvolle Zeit.
- **Ein breites Indikationenspektrum:** Flexitime kann für ein breites Spektrum von Indikationen verwendet werden; von der Einzelzahnpräparation über mehrgliedrige prothetische Arbeiten bis hin zur Vollprothese. Das A-Silikon ist in 3 verschiedenen Darreichungsformen und 6 verschiedenen Viskositäten erhältlich.

Passgenauigkeit und Präzision:

- Geringe Dimensonsänderungen (–0.001 %)*.
- Darstellung von Details der Oberflächenrauigkeiten unter 20 µm**.
- Überzeugende Hydrophile – hohe Detailwiedergabe dank hervorragendem Anfließen.

* Quelle: Piwowarczyk A, *et al.*, In-vitro-Studie zur Maßhaltigkeit ausgewählter Materialien für die monophasische elastische Abformung, Int J Prosthodont 2002, 15: 168-74.

** Quelle: Kanehira M, *et al.*, Die Reproduktion von Oberflächendetails mit neuen elastomeren zahnärztlichen Abformmaterialien. Quintessenz Int 2007, 38: 479-488.



Innovatives Zeitkonzept

	Flexible Verarbeitungszeit	Kurze Mundverweildauer
Flexitime Mehrgliedriger Zahnersatz	2:30	2:30
Flexitime Einzelzahnersatz	1:00	2:30
Flexitime Fast & Scan 3 präparierte Stümpfe	1:30	2:00
Flexitime Fast & Scan 1 präparierter Stumpf	0:30	2:00

Mehr Spielraum bis zur Abbindezeit – Flexitime und Flexitime Fast & Scan steuern die Abbindekinetik anhand der Mundtemperatur. Das bedeutet flexibles, zeitoptimiertes Arbeiten für Sie und hohen Komfort für Ihre Patient:innen.

PRODUKTÜBERSICHT

FLEXITIME DYNAMIX CARTRIDGE TRIAL KITS

Dynamix Putty + Flow Trial Kit

Inhalt

1 x 380ml Dynamix Putty
10 x Dynamix Mixing Tips
1 x Dynamix Fixation Ring
1 x 50ml Light Flow
1 x 50ml Medium Flow
12 x Mixing Tips yellow
12 x Intraoral Tips yellow

Art.-Nr. **6604 1065**



Dynamix Heavy Tray + Flow Trial Kit

Inhalt

1 x 380ml Dynamix Heavy Tray
10 x Dynamix Mixing Tips
1 x Dynamix Fixation Ring
1 x 50ml Light Flow
1 x 50ml Medium Flow
12 x Mixing Tips yellow
12 x Intraoral Tips yellow

Art.-Nr. **6604 1071**



FLEXITIME HANDMIX TRIAL KIT

Easy Putty + Flow Trial Kit

Inhalt

1 x 600ml Easy Putty
(je 1 x 300ml Base & Kat.)
1 x 50ml Light Flow
1 x 50ml Medium Flow
12 x Mixing Tips yellow (1:1)
12 x Intraoral Tips yellow

Art.-Nr. **6604 1064**



Dynamix Monophase Trial Kit

Inhalt

1 x 380ml Dynamix Monophase
10 x Dynamix Mixing Tips
1 x Dynamix Fixation Ring

Art.-Nr. **6603 5989**



FLEXITIME 50 ML AUTOMIX CARTRIDGE TRIAL KIT

Heavy Tray + Flow Trial Kit

Inhalt

2 x 50ml Heavy Tray
6 x Mixing Tips green
1 x 50ml Light Flow
1 x 50ml Medium Flow
12 x Mixing Tips yellow
12 x Intraoral Tips yellow

Art.-Nr. **6604 1063**



Bei Ihrem Dental-Händler erhalten Sie die Flexitime Dosen, Dynamix Kartuschen oder Kartuschen auch in Einzelpackungen zu 1x600ml Dosen, 2x380ml Dynamix Kartuschen oder 2x50ml Kartuschen!

5.2 A-SILIKON VPS PRÄZISIONSABFORMMATERIALIEN

FLEXITIME

PRODUKTÜBERSICHT

FLEXITIME DYNAMIX CARTRIDGE REFILLS

Dynamix Putty Refill

Inhalt

2 x 380ml Dynamix Putty
2 x Dynamix Mixing Tips
1 x Dynamix Fixation Ring

Art.-Nr. 4000 3992



Dynamix Monophase Refill

Inhalt

2 x 380ml Dynamix Monophase
2 x Dynamix Mixing Tips
1 x Dynamix Fixation Ring

Art.-Nr. 4000 3990



Dynamix Heavy Tray Refill

Inhalt

2 x 380ml Dynamix Heavy Tray
2 x Dynamix Mixing Tips
1 x Dynamix Fixation Ring

Art.-Nr. 4000 3991



FLEXITIME 50 ML AUTOMIX CARTRIDGE REFILLS

Heavy Tray

Inhalt

2 x 50ml Heavy Tray
6 x Mixing Tips green

Art.-Nr. 5003 4804



Medium Flow

Inhalt

2 x 50ml Medium Flow
12 x Mixing Tips yellow

Art.-Nr. 4000 5041



Monophase

Inhalt

2 x 50ml Monophase
6 x Mixing Tips green

Art.-Nr. 5003 4811



Correct Flow

Inhalt

2 x 50ml Correct Flow
12 x Mixing Tips yellow

Art.-Nr. 5003 4806



Light Flow

Inhalt

2 x 50ml Light Flow
12 x Mixing Tips yellow

Art.-Nr. 4000 5040



FLEXITIME HANDMIX REFILL

Easy Putty Refill

Inhalt

1 x 600ml Easy Putty
(je 1 x 300ml Base & Kat.)







Art.-Nr. 5003 4802



Mit dem Flexitime® Produktnavigator erhalten Sie Empfehlungen für die ideale Kombination der Produkte:
kulzer.de/Produktnavigator

Bei Ihrem Dental-Händler erhalten Sie die Flexitime Dosen, Dynamix Kartuschen oder Kartuschen auch in Einzelpackungen zu 1x600ml Dosen, 2x380ml Dynamix Kartuschen oder 2x50ml Kartuschen!

Übersicht Abformportfolio Flexitime® (VPS-Abformmaterial auf A-Silikon Basis)

		Shore Härte	Lieferform	Arbeitszeit	Abbindezeit
Light Flow		40	50 ml Kartusche	1:00 – 2:30 min.	2:30 min.
Correct Flow		38			
Medium Flow		44			
Monophase		58	50 ml Kartusche 380 ml Kartusche (Dynamix)	1:00 – 2:30 min.	2:30 min.
Heavy Tray		72			
Putty		70 (Easy Putty) 68 (Dynamix Putty)	600 ml Dose 380 ml Kartusche (Dynamix)		
Bite		D 40	50 ml Kartusche	0:30 min.	0:30 min.

5.2 A-SILIKON VPS PRÄZISIONSABFORMMATERIALIEN

PROVIL NOVO

PROVIL® NOVO –

DAS HOCHENTWICKELTE MODULARE ABFORMUNGSSYSTEM FÜR ALLE TECHNIKEN.

Individualität in Ihren Arbeitsprozessen ist Ihnen wichtig? Dann sollten Sie sich für Provil novo, das modulare A-Silikon-System, entscheiden. Es besteht aus fünf perfekt aufeinander abgestimmten Konsistenzen und ist in zwei Abbindezeiten erhältlich.

Mit seiner optimalen Qualität und breiten Indikationspalette dient es als Grundlage für präzise Abformungen und passgenaue Prothetik.

- 5 ideal aufeinander abgestimmten Konsistenzen und 2 Abbindezeiten für alle klinischen Situationen und unterschiedlichen Techniken.
- Hochpräzise Abformungen.
- Optimales Rückstellverhalten nach Verformung.
- Optimale Endhärte.
- Langfristige Dimensionsstabilität.
- Exzellente thixotrope und hydroaktive Eigenschaften.

Das fortschrittliche modulare Abformsystem für alle Techniken

Der modulare Systemaufbau sorgt für höchsten Komfort und entspricht jedem Bedürfnis nach Individualität. Provil novo passt sich jeder Abformtechnik und individuellen Verarbeitungsweise an. Die fortschrittliche Rezeptur von Provil novo verspricht Passgenauigkeit in allen klinischen Situationen, unabhängig von der Technik. Die normalhärtende Variante bietet eine Verarbeitungszeit von 2:00 min und eine Mundverweildauer von 3:30 min. Die schnellhärtende Variante kombiniert eine Verarbeitungszeit von 1:30 min mit einer Mundverweildauer von 2:30 min. Provil novo ist in verschiedenen Darreichungsformen lieferbar, vom Dynamix- und Automix-Kartuschensystem bis zu den Handmix-Varianten (Tuben und Dosen).



PRODUKTÜBERSICHT

PROVIL NOVO

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
Dynamix Cartridge Refill		
Dynamix Putty Refill	1 x (2 x 380 ml Dynamix Putty, 2 x Dynamix Mixing Tips, 1 x Dynamix Fixation Ring)	6604 7178
Automix Cartridge Refills		
Monophase fast set	1 x (2 x 50 ml Monophase fast set, 12 Mixing Tips green 1:1)	6600 8293
Monophase regular set	1 x (2 x 50 ml Monophase regular set, 12 Mixing Tips green 1:1)	6600 8294
Medium fast set	1 x (2 x 50 ml Medium fast set, 12 Mixing Tips yellow 1:1)	6600 8291
Medium regular set	1 x (2 x 50 ml Medium regular set, 12 Mixing Tips yellow 1:1)	6600 8292
Light fast set	1 x (2 x 50 ml Light fast set, 12 Mixing Tips yellow 1:1)	6600 8290
Light regular set	1 x (2 x 50 ml Light regular set, 12 Mixing Tips yellow 1:1)	6604 6471
Handmix Refills		
Putty fast set	1 x 900 ml Putty fast set (450 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	6604 6473
Putty regular set	1 x 900 ml Putty regular set (450 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	6604 6474
Putty soft fast set	1 x 900 ml Putty soft fast set (450 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	6604 6472
Putty soft regular set	1 x 900 ml Putty soft regular set (450 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	6604 7203
Tube		
Monophase	Tube 1 x 280 ml Monophase (140 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	6604 6458
Medium	Tube 1 x 280 ml Medium (140 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	5003 5407
Light	Tube 1 x 280 ml Light (140 ml/je 1 x Basis- und Katalysatorpaste)	5003 5406



Beispielhafte Bildauswahl Darreichungsformen Provil Novo

5.3 C-SILIKON PRÄZISIONSABFORMMATERIALIEN

OPTOSIL & XANTOPREN

OPTOSIL®/XANTOPREN®

C-SILIKONE IN BEWÄHRTER QUALITÄT.

Die Optosil/Xantopren-Produktpalette hat sich in der Praxis seit vielen Jahren erfolgreich bewährt und schon vor langer Zeit den Maßstab für Präzisionsabformungen aus Silikon gesetzt.

Sie ermöglicht eine genaue Detailwiedergabe und weist keine Empfindlichkeit gegen Latexhandschuhe oder Retraktionslösungen auf.

Das Optosil/Xantopren-System ist in unterschiedlichen Varianten erhältlich, die auf Ihre individuellen Anforderungen zugeschnitten sind.

Optosil P Plus und Xantopren sind zuverlässige Abformmaterialien für den täglichen Einsatz in der Praxis. Die Kombination aus klassischem Putty- und niedrigviskosem Material ist anwenderfreundlich und ermöglicht eine präzise Detailwiedergabe.

Einfach, sicher und schnell – das Optosil/Xantopren Komfort-System

Das Optosil/Xantopren Comfort-System ist eine Weiterentwicklung des klassischen Optosil/Xantopren-Systems.

- Exakte Detailwiedergabe dank Hydrocontrol, d.h. ausgezeichnete Benetzungseigenschaften und kontrollierte Anwendung auch im feuchten Milieu.
- Xantopren Comfort Light/Medium im anwenderfreundlichen 4:1 Kartuschensystem.
- Hohe Dimensionsstabilität für reproduzierbare Ergebnisse. Das Ausgießen der Abformung kann bereits 30 Minuten nach Herausnahme aus dem Mund erfolgen. Der Abdruck ist bis zu 21 Tagen dauerhaft dimensionsstabil.

Das perfekte System zur Abformung des unbezahnten Kiefers

Xantopren M mucosa/Xantopren function sind unsere Spezialisten für die Abformung des unbezahnten Kiefers. Xantopren M mucosa eignet sich am besten für Schleimhautabformungen. Xantopren function wird für mundoffene (passive) und mundgeschlossene (aktive) Funktionsabformungen eingesetzt.

INDIKATIONEN

Optosil P plus

- Korrekturabformung
- Sandwichabformung

Xantopren M Mucosa

Mittelviskoses Abformmaterial für die

- Schleimhautabformung

Xantopren H grün

- Abformung von voll- und teilbezahnten Kiefern
- Schwerfließendes Löffelmaterial für die Doppelmischtechnik

Xantopren L blau

Dünnfließend als Spritzenmaterial zur

- Korrekturabformung
- Sandwichabformung
- Doppelmischtechnik

Xantopren VL plus

Dünnfließend als Spritzenmaterial zur

- Korrekturabformung



PRODUKTÜBERSICHT

OPTOSIL

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
Optosil Handmix Refills		
Optosil P plus	1 x 900 ml Dose	6604 6475
Optosil P plus	1 x 6.850 ml Eimer	6561 5750
Optosil Comfort Handmix Tin Refills		
Optosil Comfort Putty	1 x 900 ml Dose	5003 4202
Optosil Comfort Putty	1 x 6.850 ml Eimer	6538 2829

XANTOPREN

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
Xantopren Refills Tubes		
Xantopren H grün	1 x 140 ml Tube	6604 6476
Xantopren L blau	1 x 140 ml Tube	6604 6448
Xantopren VL plus	1 x 140 ml Tube, 1 x Anmischnäpfchen	6604 6449
Xantopren Comfort 50 ml Automix Cartridge Refills		
Xantopren Comfort Medium	1 x (2 x 50 ml Kartusche, 6 Mixing Tips yellow 4:1)	5003 4105
Xantopren Comfort Light	1 x (2 x 50 ml Kartusche, 6 Mixing Tips yellow 4:1)	5003 4102
Xantopren Function		
Xantopren Function Kombipackung	450 ml Xantopren Function Dose (Paste), je 1 x 7 ml Flasche Härterkomponente 1 und 2	6603 7442
Xantopren Function Combi Pack		
Xantopren Function Härterkombination	je 1 x 7 ml Flasche Härterkomponente 1 und 2	6603 7441
Xantopren M mucosa		
Xantopren M mucosa	1 x 140 ml Tube	6604 6447

ZUBEHÖR

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
Activator Universal Paste	60 ml Tube	6603 7443
Activator Universal Liquid	25 ml, Flasche	6603 7445

5.4 ALGINAT UND ALGINATSUBSTITUT ABFORMMATERIALIEN

ALGINOPLAST

ALGINOPLAST® –

DAS FESTE, ZEICHNUNGSSCHARFE ALGINAT MIT HOHER STABILITÄT.

Alginoplast weist eine hohe Detailtreue, Elastizität und Reißfestigkeit auf sowie eine hervorragende Kompatibilität mit Gips. Das staubfreie und saubere Anmischen ist einfach und sehr bequem.

Als Grundlage für unser Alginat-Abformmaterial verwenden wir hochwertige Meeresalgen aus bevorzugten Anbaugebieten. Diese Alginat sind ohne Konservierungsstoffe lange haltbar. Da sie keine chemischen Desinfektionsmittel beinhalten, sind sie haut- und zahnfleischfreundlich. Außerdem macht der feine Pfefferminzgeschmack die Abformung für den Patienten angenehmer. Alginoplast eignet sich am besten für Dokumentations-, Analyse- und Planungsmodelle, sowie für Gegenkiefer- und Arbeitsmodelle.

Alginoplast erfüllt Ihre Anforderungen an moderne Materialien für die Situationsabformung

- Seine feste, zeichnungsscharfe Konsistenz ist ideal für Zahnärzte, die ein festes Alginat mit hoher Stabilität bevorzugen.
- Die schnellhärtende Variante spart Zeit und ist sehr praktisch.
- Die normalhärtende Variante eignet sich optimal für das automatische Anmischen ohne Zeitdruck während der Verarbeitung.

Fragen Sie bei Ihrem Kulzer-Fachberater nach der praktischen Dosierflasche.



PRODUKTÜBERSICHT

ALGINOPLAST

Fast Set Doppel-Sparpackung

Inhalt

1 x (20x500g Folienbeutel)

Art.-Nr.

6609 6906

Regular Set Doppel-Sparpackung

Inhalt

1 x (20x500g Folienbeutel)

Art.-Nr.

6609 6905



XANTALGIN

XANTALGIN® –

DAS FEINPASTÖSE ALGINAT FÜR SENSIBLE PATIENTEN.

Xantalgin weist eine hohe Detailtreue, Elastizität und Reißfestigkeit auf und ist außerdem hervorragend kompatibel mit Gips. Das staubfreie und saubere Anmischen ist einfach und sehr bequem.

Als Grundlage für unser Alginat-Abformmaterial verwenden wir hochwertige Meeresalgen aus bevorzugten Anbaugebieten. Diese Alginat sind ohne Konservierungsstoffe lange haltbar. Da sie keine chemischen Desinfektionsmittel beinhalten, sind sie haut- und zahnfleischfreundlich. Zudem macht der feine Pfefferminzgeschmack die Abformung für den Patienten angenehmer. Xantalgin eignet sich am besten für Dokumentations-, Analyse- und Planungsmodelle, sowie für Gegenkiefer- und Arbeitsmodelle.

Xantalgin Select

- Die cremige Anmischkonsistenz ist besonders für sensible Patienten geeignet.
- Dank seiner hohen Elastizität und Reißfestigkeit lassen sich Abformungen auch bei Unterschnitten problemlos entfernen.
- Die kurze Abbindezeit ist angenehm und spart Zeit.

Xantalgin Crono

- Xantalgin Crono zeigt über Farbwechsel jede Phase der Abbindereaktion an.
- Dank seines optimierten Reaktionsmechanismus können die Abformungen noch bis zu 5 Tage später ausgegossen werden.

PRODUKTÜBERSICHT

XANTALGIN SELECT

Select Klinikpackung**Inhalt**

2 x 500 g Folienbeutel,
Anmischhilfen und Vorratsbox

Art.-Nr. 6569 2097

Select Doppel-Sparpackung**Inhalt**

1 x (20 x 500 g Folienbeutel)

Art.-Nr. 6609 6902

XANTALGIN CRONO

Crono Klinikpackung**Inhalt**

2 x 500 g Folienbeutel,
Anmischhilfen und Vorratsbox

Art.-Nr. 6600 5222

Crono Doppel-Sparpackung**Inhalt**

1 x (20 x 500 g Folienbeutel)

Art.-Nr. 6609 6904



5.4 ALGINAT UND ALGINATSUBSTITUT ABFORMMATERIALIEN

XANTASIL

XANTASIL® ALGINATSUBSTITUT –
KOMFORT IN FORM.

Speziell für die Anforderungen der Situationsabformung haben wir xantasil für Sie entwickelt. Mit dem additionsvernetzenden, elastomeren Alginat substitut erhalten Sie robuste Abformungen mit langfristiger Dimensions- und Lagerstabilität.

Mit xantasil werden alle typischen Indikationsbereiche der Situationsabformung abgedeckt. Es kann anstelle von traditionellen Alginaten zur Abdrucknahme von Provisorien, kieferorthopädischen Modellen, Schienen und zur Gegenkieferdarstellung eingesetzt werden.

Langfristige Dimensionsstabilität

- Mehr Flexibilität und Komfort beim Ausgießen von Abformungen – kein Zeitdruck.
- Späteres Ausgießen ohne Genauigkeitsverlust möglich.
- Mehrfaches Ausgießen einer Abformung möglich.
- Bessere Detailwiedergabe im Vergleich zu traditionellen Alginaten.
- Mehrere Wochen lagerfähig.

Automatisches Anmischen

- Kompatibel mit dem Dynamix® speed Mischgerät.
- Exzellente, blasenfreie, homogene Mischqualität.
- Hygienische Verarbeitung ohne Staubbildung und Reinigungsaufwand.
- Aufwands- und Zeitersparnis aufgrund der gebrauchsfertigen Darreichungsform und der geringeren Anzahl an Arbeitsschritten (im Vergleich zu traditionellen Alginaten).
- Materialersparnis – nur die benötigte Materialmenge wird ausgefördert.



PRODUKTÜBERSICHT

XANTASIL ASSORTMENT

Dynamix Fast Set**Inhalt**

2 x 380 ml xantasil Dynamix Fast Set
2 x Dynamix Mixing Tips
1 x Fixation Ring

Art.-Nr.**6605 2101****Refill-Kartusche Fast Set****Inhalt**

6 x 50 ml xantasil Kartusche Fast Set
6 x Mixing Tips

Art.-Nr.**6605 2102****ZUBEHÖR Seite 89**

- **Dynamix Mixing Tips**
Art.-Nr. 4000 4353
- **Fixations Ringe**
Art.-Nr. 6607 7385
- **Adhäsive**
Art.-Nr. 6560 7758

ZUBEHÖR Seite 90:

- **Dispensing Gun**
Art.-Nr. 6600 1970

TIPPS & TRICKS ALGINAT ABFORMUNG



Unser Tipps & Tricks Leitfaden liefert Ihnen hilfreiche Informationen für den richtigen Umgang mit Alginaten – leicht verständlich und übersichtlich erklärt. Gerne stellen wir Ihnen unseren Tipps & Tricks Leitfaden kostenfrei zur Verfügung: info.dent@kulzer-dental.com oder online unter kulzer.de/alginate

Bestellnummer: 6608 2016

AUSZÜGE AUS UNSEREM TIPPS & TRICKS LEITFADEN:

01 Hinweis:
Der Alginat Pulverbehälter muss stets geschlossen sein und nach der ordnungsgemäßen Materialentnahme ebenfalls wieder direkt fest verschlossen werden.

03 Bild:



05 Bild:



07 Hinweis:
Um Verformungen vorzubeugen ...

- füllen Sie kein zusätzliches Wasser in den Beutel
- wickeln Sie den Abdruck nicht in feuchte Tücher ein

01
Lagerung und Dosierung von Alginaten

02
Anmischen von Alginaten

03
Befüllen des Abformlöffels

04
Applikation der Abformung

05
Beurteilung der Abformung

06
Reinigung und Desinfektion der Abformung

07
Lagerung und Transport der Abformung

02 Hinweis:
Warmes Wasser beschleunigt und kaltes Wasser verzögert die Abbindereaktion von Alginaten!

04 Tipp:
Um Hohlräume durch eingeschlossene Luft auf den Okklusalfächen zu vermeiden: Verteilen Sie eine kleine Portion des angemischten Alginats in den Fissuren bevor Sie den befüllten Löffel einsetzen.

06 Bild:



5.5 ABFORMMATERIALIEN/BISSREGISTRIERUNGSMATERIALIEN

FLEXITIME BITE

FLEXITIME BITE® – MODERNE BISSREGISTRIERUNG.

Flexitime Bite ist ein scanbares Bissregistrierungsmaterial; für die universelle Bissregistrierung als auch für die puderfreie optische Datenerfassung der Antagonisten im Rahmen der CAD/CAM-Technologie.

Ihr Nutzen durch die hervorragenden Materialeigenschaften:

- Flexitime Bite ist extrahart und präzise. Die sehr hohe Endhärte von Shore D40 verhindert unerwünschte Verschiebungen (Federn) beim Einstellen der Abdrücke im Artikulator.
- Die ausgeprägte Thixotropie verhindert das Abfließen von der Kaufläche in die Interdentalräume und ermöglicht eine einfache Entnahme aus dem Mund.
- Das Material zeigt eine hervorragende Scannbarkeit für die puderfreie 3D-Datenerfassung von Antagonisten für die CAD/CAM-Technologie.

Ihre Vorteile ergeben sich aus den ausgezeichneten Handhabungseigenschaften:

- Flexitime Bite ist extrem schnell und zeichnet sich durch eine komfortable Verarbeitungszeit von 30 Sekunden sowie eine schnelle intraorale Abbindezeit von nur 30 Sekunden für erhöhten Patientenkomfort aus.
- Das ausgehärtete Material lässt sich leicht trimmen und beschleifen und birgt ein minimales Frakturrisiko.
- Die cremig-aufgeschlagene Konsistenz sorgt für ein widerstandsarmes Zubeißen.

Flexitime Bite ist breit einsetzbar:

- Standard-Bissregistrierung in der Okklusionsposition (Schlussbissstellung).
- Beschichtung von Bissgabeln.
- Schlüsselmaterial für die Stützstiftregistrare.
- Herstellung kleiner Modellsegmente.
- Puderfreie optische Datenerfassung von Antagonisten für die CAD/CAM-Technologie.



PRODUKTÜBERSICHT

FLEXITIME BITE

50ml Automix Cartridge Refill

Inhalt

2 x 50 ml Flexitime Bite
12 x Mixing Tips green

Art.-Nr.

5006 6038

Bite Registration Tip

Inhalt

96 x breite Mischeraufsätze für
Memoreg 2 und Flexitime Bite

Art.-Nr.

6600 0905

Bei Ihrem Dental-Händler erhalten Sie die Kartuschen auch als Einzelpackungen zu 2 x 50ml Kartuschen!



MEMOREG 2/MEMOSIL 2

MEMOREG® 2/MEMOSIL® 2 – DER EXPERTE FÜR BISSREGISTRIERUNGSMATERIALIEN.

Memoreg 2 ist ein hochgefülltes, pinkfarbendes A-Silikon für alle Standardbissregistrierungen, das sich einfach und direkt im Mund applizieren lässt. Es eignet sich optimal für Standardbissregistrierungen für Kronen-/Brückenarbeiten, Gesichtsbogenregistrare und zur Fixierung von Gesichtsbogenregistraren und zur Verschlüsselung von Stützstiftregistraren.

Memosil 2 ist ein transparentes A-Silikon für spezielle Indikationen. Seine Transparenz ermöglicht eine optische Kontrolle bei der Positionierung von Hilfsteilen (z.B. Röntgenkugeln). Die Lichthärtung von Füllungs- und Fixierungsmaterialien durch einen Platzhalter hindurch ist mit Memosil 2 ebenfalls möglich. Das Material eignet sich bestens für Okklusalstempel für lichthärtende Seitenzahn-Komposite, Frontzahnstempel für Provisorien, Füllungen und Veneers, als Fixierungsmaterial für Röntgenkugeln bei der Implantatplanung oder als Transfermatrix für die Bracketkonstruktion auf dem Gipsmodell.

Mit Memoreg 2/Memosil 2 profitieren Sie und Ihr Zahntechniker mehrfach:

Memoreg 2

- Optimale Thixotropie: Die ausgeprägte Thixotropie erhöht die Fließfähigkeit des Materials unter Druck. Nach Druckentlastung wird das Material wieder standfest. Außerdem tropft das Material während der Anwendung nicht und lässt sich einfach aufbauen.
- Einfaches Erkennen von Durchbissstellen: Dank der intensiven Farbe können Sie sofort erkennen, ob der Patient das Material durchgebissen hat.
- Komfortable Anwendung: Das Material lässt sich leicht aus dem Mund entfernen, ohne zu brechen oder zu reißen. Dank seiner Endhärte von 90 Shore A kann der Zahntechniker die Modelle korrekt in Relation zueinander einartikulieren. Mit Fräse, Schere und Skalpell ist ein leichtes Beschneiden und Fräsen möglich. Memoreg 2 weist eine exzellente Dimensionsstabilität auf.

Das Automix-Kartuschensystem spart Ihnen Zeit und reduziert das Risiko von Fehlbissnahmen. Die kurze Mundverweildauer und der neutrale Geschmack und Geruch sorgen für mehr Patientenkomfort.

Memosil 2

- Optische Kontrolle: Da Memosil 2 transparent ist, können Hilfsteile einfach positioniert werden. Darüber hinaus ist eine Lichthärtung von Kompositen und Füllungen durch das Material hindurch möglich.
- Mehr Hygiene: Memosil 2 lässt sich sauber und hygienisch verarbeiten, da es direkt appliziert wird.

Das Automix-Kartuschensystem spart Ihnen Zeit und reduziert das Risiko von Fehlbissnahmen. Darüber hinaus erhöht Memosil 2 den Behandlungskomfort für Ihre Patienten. Die kurze Verweildauer im Mund sowie der neutrale Geschmack und Geruch sorgen für mehr Patientenfreundlichkeit. Ein weiterer Vorzug für Sie ist die Zeitersparnis, da eine direkte Applikation im Mund des Patienten möglich ist.

PRODUKTÜBERSICHT

MEMOREG 2

50 ml Automix Cartridge Refill

Inhalt

1 x (2 x 50 ml Memoreg 2,
12 Mixing Tips green 1:1)

Art.-Nr.

5003 5517

MEMOSIL 2

50 ml Automix Cartridge Refill

Inhalt

1 x (2 x 50 ml Memosil 2,
12 Mixing Tips green 1:1)

Art.-Nr.

5003 5018



5 ABFORMUNG / PROTHETIK

5.6 ZUBEHÖR PROTHETIK

DYNAMIX SPEED 2

DYNAMIX® SPEED 2 – PRÄZISION IN HOCHGESCHWINDIGKEIT.

Wenn es darum geht, mit hoher Geschwindigkeit zu mischen, kostbare Zeit zu sparen und gleichzeitig eine konstante, blasenfreie Mischqualität zu gewährleisten, fällt die Entscheidung leicht: Praktische Kartuschen und das funktionale Dynamix speed 2 bilden zusammen ein durchdachtes System mit allen Vorteilen des automatischen Anmischens von Abformmaterialien.

Effizient in der Praxis:

- Komfortable, schnelle Anmischung und präzise Dosierung – auch für Putty-Materialien
- 3 wählbare Fördergeschwindigkeiten – inkl. einer High-speed-Option (Gesamtlöffelbefüllungszeit nur 20 Sek. – nach Drücken des Ausförderungsknopfes)
- Verbesserte Füllstandsanzeige zur Optimierung Ihres Abform-Workflows und des Materialeinsatzes

Zuverlässig in Qualität und Präzision:

- Anwenderfreundliche, sichere Handhabung und Bedienung
- Homogenes, blasenfreies Anmischen als Basis für Präzision und Passgenauigkeit der finalen Restauration
- Reproduzierbare Materialeigenschaften
- Gleichbleibende, benutzerunabhängige Mischqualität für konstante Passgenauigkeit



PRODUKTÜBERSICHT

DYNAMIX SPEED 2 EINZELGERÄT

Dynamix EU Standard

Inhalt

1 x Dynamix speed 2
Mischgerät 230V
1 x Netzkabel mit Schuko-Stecker

Art.-Nr. **6609 3755**

DYNAMIX SPEED CARTRIDGE ZUBEHÖR

Dynamix Mixing Tips

Inhalt

1 x (50 Dynamix Mixing Tips)

Art.-Nr. **4000 4353**



Dynamix Fixation Ring

Inhalt

1 x (2 Dynamix Fixation Ring)

Art.-Nr. **6604 7385**



ADHÄSIVE

Universal Adhesive

Inhalt

Für alle Kulzer Silikon-Abform-
materialien, Flasche 10ml, blau

Art.-Nr. **6560 7758**



DYNAMIX SPEED 2 ZUBEHÖR/ERSATZTEILE

Produkt	Art.-Nr.
Wandhalterung (weiß)	6608 2131
Netzkabel EU 220V	6603 4592
Sicherung EU 230V	6603 4329
Basisplatte (Gerätesockel)	6608 2130
Geräteklappe/Deckel	6603 2127
Kolbenscheiben	6603 2128
Gummifüße für Basisplatte	6603 5030

AUFSÄTZE FÜR STATIKMISCHER

Intraoral Tip white

Inhalt

96 Aufsätze für Mixing Tip green (1:1)
und Mixing Tip P2 green (2:1) für
die intraorale Applikation von:
Flexitime Monophase
Provil novo Monophase C.D.2
P2 Polyether Light

Art.-Nr. **6568 7514**



Intraoral Tip yellow

Inhalt

96 Aufsätze für Mixing Tip yellow (1:1)
für die intraorale Applikation von:
Flexitime Correct Flow
Flexitime Light Flow
Flexitime Medium Flow
Provil novo Medium C.D.2
Provil novo Light C.D.2
Xantopren Comfort medium
Xantopren Comfort light

Art.-Nr. **6600 0782**



Bite Registration Tip

Inhalt

96 x breite Mischeraufsätze für
Memoreg 2 und Flexitime Bite

Art.-Nr. **6600 0905**

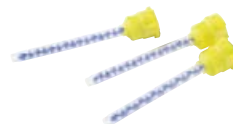


Mixing Tip yellow (4:1)

Inhalt

48 Statikmischer
anwendbar für:
Xantopren Comfort medium
Xantopren Comfort light

Art.-Nr. **6600 0783**



PRODUKTÜBERSICHT

MISCHPISTOLEN FÜR 50 ML AUTOMIX CARTRIDGES

Dispensing Gun 2 (1:1/2:1)

Inhalt

Mischpistole für Kartuschensysteme:
Flexitime Heavy Tray
Flexitime Monophase
Flexitime Correct Flow
Flexitime Light Flow
Flexitime Medium Flow
Flexitime Bite
Provil novo Monophase C.D.2
Provil novo Medium C.D.2
Provil novo Light C.D.2
Memosil 2
Memoreg 2
Xantasil

Art.-Nr. 6600 1970



Dispensing Gun (4:1)

Art.-Nr. 6600 0781



STATIKMISCHER FÜR 50 ML AUTOMIX CARTRIDGE-SYSTEME

Mixing Tip green (1:1)

Inhalt

48 Statikmischer
anwendbar für:
Flexitime Heavy Tray
Flexitime Monophase
Flexitime Bite
Provil novo Monophase C.D.2
Memoreg 2
Memosil 2
Xantasil

Art.-Nr. 6600 1989



Mixing Tip yellow (1:1)

Inhalt

48 Statikmischer
anwendbar für:
Flexitime Correct Flow
Flexitime Light Flow
Flexitime Medium Flow
Provil novo Medium C.D.2
Provil novo Light C.D.2
Flexitime Bite

Art.-Nr. 6600 1988



ANMISCHHILFEN

Anmischblock universal

Inhalt

DIN A5

Art.-Nr. 6600 4363



Xantopren Anmischnäpfchen

Inhalt

1 x Anmischnäpfchen

Art.-Nr. 6527 8223



Xantopren Anmischspatel

Inhalt

1 x Metallausführung

Art.-Nr. 6528 3677



Alginat Anmischspatel

Art.-Nr.

6523 4072



Alginat Anmischbecher

Inhalt

1 x Anmischbecher

Art.-Nr. 6523 4064



5.7 ZEMENTE & BEFESTIGUNGSMATERIALIEN

iCEM SELF ADHESIVE

iCEM® SELF ADHESIVE – DIE EINFACHSTE ART DER ZEMENTIERUNG.

iCEM Self Adhesive ist ein dualhärtendes All-in-One Befestigungskomposit mit zuverlässiger Haftkraft. Es lässt sich einfach, schnell und anwenderfreundlich applizieren und bietet ein reduziertes Risiko von post-operativen Sensibilitäten. Das bedeutet: Ätzen, Primen, Bonden, Desensibilisieren und Zementieren von indirekten Restaurationen in nur einem Schritt.

Ein Material – viele Vorteile

- Ätzen, Primen, Bonden, Desensibilisieren und Zementieren in nur einem Schritt.
- Zuverlässige Haftkraft für langlebige Restaurationen.
- Reduzierung von post-operativen Überempfindlichkeiten.
- Flexible Verarbeitungszeit.
- Breites Indikationsspektrum.

Mit iCEM Self Adhesive zementieren Sie

- Metallische und metallkeramische Kronen und Brücken.
- Vollkeramische Kronen und Brücken die mit CEREC-Systemen gefertigt wurden.
- Kronen und Brücken aus verstärkten Keramiken (z.B. Zirkonoxid).
- Metallische, keramische und Komposit-Inlays und -Onlays.
- Metallische, Titan- und Glasfaser-Wurzelstifte.
- Nylon-Materialien zur Schienung gelockerter Zähne.



PRODUKTÜBERSICHT

iCEM SELF ADHESIVE

Syringe Refill

Inhalt

1 Automix-Spritze à 5 ml (7 g)
15 Mischkanülen
Arbeitskarte

Art.-Nr. 6603 6084



Syringe Value Pack

Inhalt

3 Automix-Spritzen à 5 ml (7 g)
45 Mischkanülen
Arbeitskarte

Art.-Nr. 6603 7633



Mixing Tips Refill

Inhalt

50 Mischkanülen

Art.-Nr. 6603 6085



5.8 TEMPORÄRE VERSORGUNG

PREVISION TEMP

PREVISION® TEMP – PROVISORIENHERSTELLUNG LEICHT GEMACHT.

PreVISION Temp ist ein selbsthärtendes 2-Komponenten-Material für die provisorische Kronen- und Brückenversorgung in der praktischen 10:1 Automix-Kartusche. Mit seinen idealen mechanischen Eigenschaften sorgt PreVISION Temp für sichere und ästhetisch überzeugende Ergebnisse und eine problemlose Tragezeit. Währenddessen können Sie und Ihre Patienten sich einen guten Eindruck der zu erwartenden definitiven Versorgung machen.

PreVISION Temp – für Zuverlässigkeit in der temporären Versorgung

- Einfache und zeitsparende Applikation.
- Ideale mechanische Eigenschaften.
- Überzeugende Ergebnisse und exzellente Polierbarkeit.
- Hohe Fluoreszenz.
- Erhältlich in 5 VITA® Farben (A1, A2, A3, A3.5, B1) und BLEACH.



PRODUKTÜBERSICHT

PREVISION TEMP

Cartridge System

Farben	Inhalt	Art.-Nr.
A1	1 Kartusche à 50 ml, 12 Mixing Tips	6605 5526
A2	1 Kartusche à 50 ml, 12 Mixing Tips	6605 5527
A3	1 Kartusche à 50 ml, 12 Mixing Tips	6605 5528
A3.5	1 Kartusche à 50 ml, 12 Mixing Tips	6605 5529
B1	1 Kartusche à 50 ml, 12 Mixing Tips	6605 5530
BLEACH	1 Kartusche à 50 ml, 12 Mixing Tips	6605 5531

Accessories

Produkt	Inhalt	Art.-Nr.
Dispensing Gun (10:1)	1 Dispensing Gun	6603 6083
Mixing Tip blue (10:1)	48 Mixing Tips	6605 6201

TIPPS & TRICKS ABFORMUNG

Unsere beliebten Tipps & Tricks Broschüren halten wertvolle Ratschläge und Praxiskniffe für Sie parat – für Experten von Experten. Sprechen Sie Ihren zuständigen Kulzer-Fachberater zu den nachfolgenden Unterlagen gerne an.



Tipps & Tricks

RetraXil®

Weichgewebsmanagement

Art.-Nr.: 6609 5516



Tipps & Tricks

Flexitime®

Korrekturabformung

Art.-Nr.: 6607 6299



Tipps & Tricks

Flexitime®

Einzeitige Abformung

Art.-Nr.: 6607 8485



Tipps & Tricks

PreVISION® Temp

Direkte Provisorienherstellung

Art.-Nr.: 6606 4524



INHALT

6.1	Intraoralscanner	96
	cara i900	97
	cara i700 wireless	98
	cara i700	99
	cara i600	100

Bei Rückfragen zu weiteren Produktinformationen und Angeboten kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater.

Zusätzlich stehen Ihnen unsere Bestell- und Service-Hotline sowie unsere technische Beratung zur Verfügung:

BESTELL- UND SERVICE-HOTLINE (DEUTSCHLAND): **0800 437 25 22**

(MONTAG BIS FREITAG 8 BIS 18 UHR) (gebührenfrei)

CARA HOTLINE TECHNISCHE FACHBERATUNG

CAD/CAM INKL. ONLINE-SUPPORT: 06181-413 9999

(MONTAG BIS FREITAG 8 BIS 18 UHR)

(bis zu 20 ct. pro Anruf aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend)

cara® Intraoralscanner

Die Zukunft der Abformung ist digital.

Keine zeitraubende Vorbereitung und abschließende Reinigung der Abformlöffel. Keine zeit- und materialaufwändigen Wiederholungen von misslungenen Abformungen, denn unzureichend abgeformte Bereiche lassen sich problemlos nachscannen. Kurze Scandauer bei höchster Präzision und direkter digitaler Versand der Abformung an das Labor.

Dies sind nur einige der zahlreichen Vorteile, die Ihnen ein Intraoralscanner heute bietet.

Ganz gleich, ob Sie Ihre Praxis erst in die digitale Zukunft führen möchten oder bereits versiert sind im Umgang mit Intraoralscannern – wir begleiten Sie auf Ihrem Weg und finden mit Ihnen gemeinsam die passende Lösung.

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



Intraoralscanner cara® i600; i700/i700 wireless, i900*
 Sehenswerte digitale Leistungen.

* powered by medit

Mundgesundheits in besten Händen.



KULZER
 MITSUI CHEMICALS GROUP

6.1 INTRAORALSCANNER

CARA i900

CARA® i900*

SORGFÄLTIG GEFERTIGT FÜR EIN MÜHELOSES SCANNEN

- Schnellere und zuverlässige Scans durch erweitertes Sichtfeld
- Einfache Navigation durch Touchpad-Steuerung
- Einfaches Navigieren wie mit dem Smartphone

Die zukunftsweisende Technologie des i900 bietet Ihnen Präzision und Kontrolle, während das schlanke Design ultimativen Komfort und Benutzerfreundlichkeit bietet.

Schneller und zuverlässiger Support, ohne versteckte Gebühren – damit Sie sich sorgenfrei auf Ihre Patienten konzentrieren können.

Der cara® i900* ist bei weitem der intelligenteste und zugänglichste Scanner in unserem Portfolio.

Fast, Faster, Fastest

Der schnellste unserer Scanner

Alles im Blick

Erweitertes Sichtfeld

TouchBand™ & TouchPad™

Einfache Bedienung und Navigation

Ultraleicht

165g (inkl. Scanspitze)

Unibody-Design

Perfekte Balance und Sicherheit

Komfort

2 m & 2,5 m Kabellänge



* powered by medit

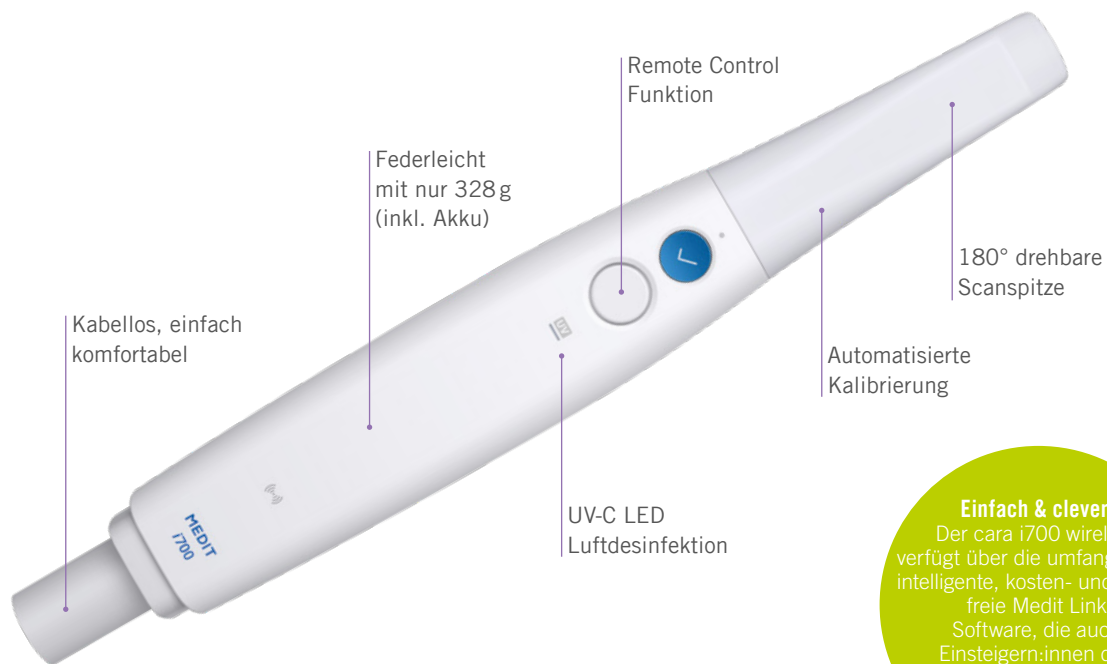
6.1 INTRAORALSCANNER

CARA i700 WIRELESS

CARA® i700 WIRELESS*

Völlig losgelöst: Verwirklichen Sie mit dem cara i700 wireless Ihren Wunsch nach einem leichten, schnellen, präzisen und Freiheit bietenden Intraoralscanner. Die kabellose Weiterentwicklung des i700 bietet Ihnen mehr Freiraum und ein noch komfortableres Scan-Erlebnis.

Kabellos Einfach komfortabel	Schnell & Präzise Bis zu 70 FPS	Längere Nutzung Akkulaufzeit bis zu 8 Std.	
Leicht 328g	Remote Control Integrierte Fernbedienung	UV-C LED Desinfektion	180° Drehbare Scanspitze



Einfach & clever:
Der cara i700 wireless verfügt über die umfangreiche, intelligente, kosten- und lizenzfreie Medit Link Software, die auch Einsteigern:innen den Abformprozess komfortabel macht.

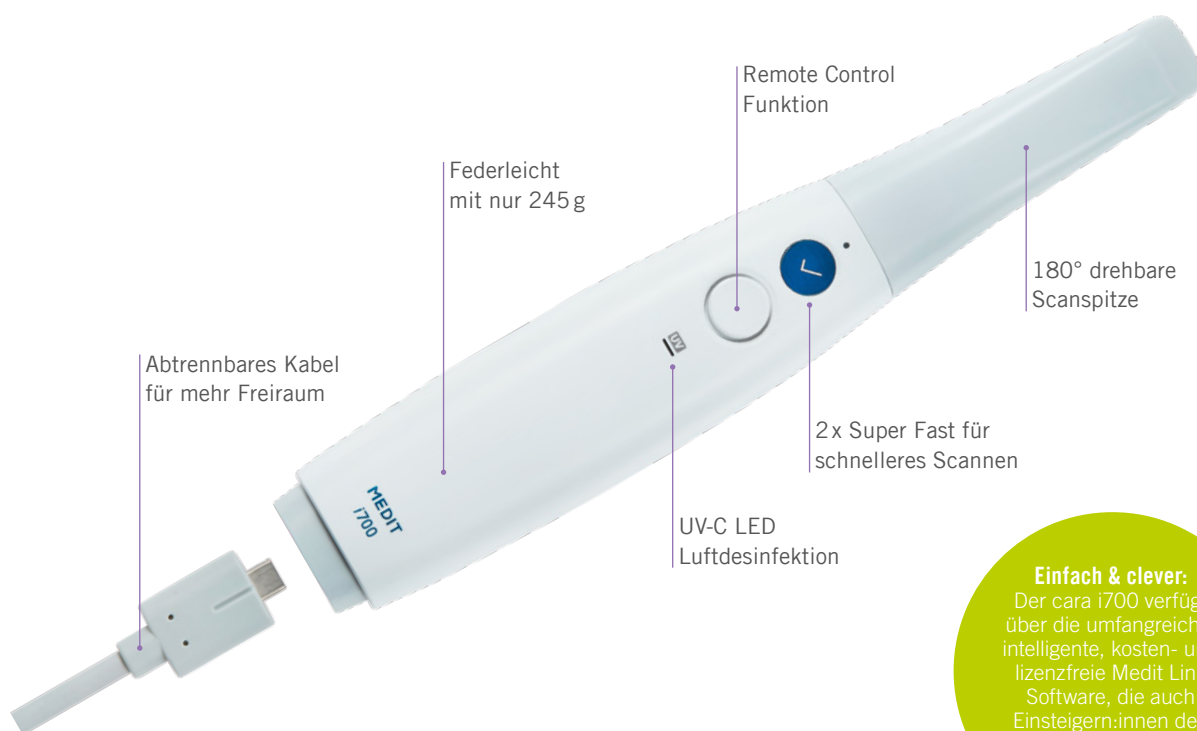
* powered by medit

CARA i700

CARA® i700*

Die nächste Generation von Intraoralscannern: Mit einer Vielzahl innovativer Funktionen hebt der cara i700 die Digitalisierung Ihrer Praxis auf ein neues Level. Profitieren Sie – und Ihre Patienten:innen – von einem schnelleren, präziseren und komfortableren Scan-Erlebnis. Mit zukunftssicherer Hardware und einer kontinuierlich weiterentwickelten Software ist der cara i700 Ihr nächster Schritt in die Zahnarztpraxis der Zukunft.

Flexibel Abnehmbares Kabel	Schnell & Präzise Bis zu 70 FPS	2x Schneller Super Fast Modus
Leicht 245g	Remote Control Integrierte Fernbedienung	UV-C LED Desinfektion
		180° Drehbare Scanspitze



Abtrennbares Kabel für mehr Freiraum

Federleicht mit nur 245g

Remote Control Funktion

180° drehbare Scanspitze

2x Super Fast für schnelleres Scannen

UV-C LED Luftdesinfektion

Einfach & clever:

Der cara i700 verfügt über die umfangreiche, intelligente, kosten- und lizenzfreie Medit Link Software, die auch Einsteigern:innen den Abformprozess komfortabel macht.

* powered by medit

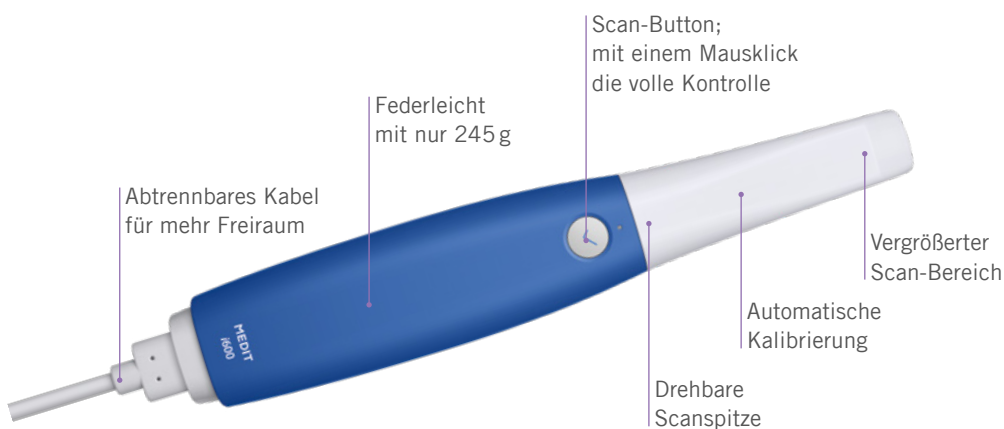
6.1 INTRAORALSCANNER

CARA i600 / IOS CART XL

CARA® i600*

Ihr perfekter Einstieg – mit Leichtigkeit: Ein Mausklick reicht aus und Sie übernehmen die volle Kontrolle über Ihren Scan! Der cara i600 bietet einen einfachen und leichten Einstieg in die digitale Abformung und ist seinem „großen Bruder“, dem cara i700, kaum unterlegen. Mit seinem frischen farblichen Design wird er zum Blickfang Ihrer Praxis.

Flexibel Abnehmbares Kabel	Zügig & Präzise Bis zu 35 FPS	
Leicht 245 g	Blickfang Farbiges Design	180° Drehbare Scanspitze



Einfach & clever:
Der cara i600 wireless verfügt über die umfangreiche, intelligente, kosten- und lizenzfreie Medit Link Software, die auch Einsteiger:innen den Abformprozess komfortabel macht.

* powered by medit



NEU: IOS CART

IDEAL FÜR DEN INTRAORAL SCANNER IN VERBINDUNG MIT EINEM GROSSEN LAPTOP ODER MAC MINI PC.

Ab sofort bieten wir Ihnen ein unverzichtbares Zubehör für den komfortablen Arbeitsablauf beim intraoralen Scannen:

Den neuen mobilen Gerätecart aus gepulvertem Stahlblech. Erhältlich in zwei Varianten; IOS Cart und IOS Cart XL.

Bitte sprechen Sie Ihren Kulzer Fachberater/Ihre Fachberaterin bei Interesse direkt an: kulzer.de/fachberater

DIE ENTSCHEIDUNG FÜR EINEN INTRAORALSCANNER IST IMMER EINE INVESTITION FÜR IHREN ERFOLG IN DER ZUKUNFT.



+ Ganz genau: Hohe Präzision für maximale Passgenauigkeit

Schnell, sicher und komfortabel zu passgenauem Zahnersatz; Präzises Erfassen der Mundsituation und Vermeidung aufwändiger Abformwiederholungen gegenüber der analogen Abformtechnik.



+ Kosten- und Zeitersparnis

Lohnt sich: Verschiedene Arbeitsschritte, wie z.B. die Auswahl des Abformlöffels, das Anmischen der Abformmasse und das Abwarten von Abbinde- und Desinfektionszeiten, lassen sich einsparen und ergeben damit Zeit- und Kostenvorteile. Das breite Behandlungsspektrum macht das digitale Abformen zudem schnell zu einer lohnenden Investition.



+ Plus-Punkt: Angenehme Behandlung und bestmögliche Beratung

Scan-Verfahren bieten für alle Patient:innen, aber gerade für Menschen mit starkem Würgereiz, für Kinder (kleine Mäuler) und Angstpatienten einen spürbaren Behandlungskomfort. Weiteres Plus: Sie können Patientinnen und Patienten direkt am Bildschirm zeigen, welcher Zahnersatz ästhetisch und funktional am besten zu ihnen passt!



+ Zack-Zack: Schneller Datenaustausch

Der Scanvorgang in der Praxis, wie auch der Datenaustausch der präzise erfassten Mundsituation Ihrer Patient:innen mit Ihrem Labor*, gestalten sich schnell und komfortabel. Lange Wege zwischen Praxis und Labor gehören damit der Vergangenheit an.

* Abhängig von vorhandenen digitalen Strukturen/Arbeitsweisen des jeweiligen Labors.

IHR PRAXIS-PLUS MIT UNSEREM WELTKLASSE KULZER-SERVICE: SERVICELEISTUNGEN WEIT ÜBER DEN SCANNER HINAUS!



Ihr Abformprofi Kulzer

Wir begleiten Sie auf Ihrem Weg in die Digitalisierung Ihrer Praxis – kompetent und verlässlich:

- Umfangreiche Supportpakete*
- Persönliche und fachkundige Beratung: Analyse Ihrer Praxisbedürfnisse bis hin zur technischen Ausstattung
- Installation und Einrichten des Gerätes in Ihrer Praxis
- Auf Anfrage Demo-Termine in Ihrer Praxis
- Bundesweite Unterstützung durch IOS-Kompetenzzentren
- Regelmäßige Hands-on-Veranstaltungen und Webinare zum Thema IOS

SUPPORTPAKET 1*

Das Installations- und Schulungspaket beinhaltet:

- Ersts Schulung und Inbetriebnahme
- Systemgrundlagen; Kalibration, Auftragsanlage,
- Scangrundlagen; Scanpfad am Praxisteam und Dental-Modell
- Nachsorgepaket optional wählbar

SUPPORTPAKET 2*

Das IOS Remote Support Paket beinhaltet:

- Uneingeschränkter technischer Hotline-Support
- Zugang zur Anwender-Hotline – App Support (Application Support/Anwendungssupport), Unterstützung bei der Anwendung/Benutzung des fehlerfreien Gerätes (Hard-/Software) „fair use policy“
- Leihgerät; kostenfreies Ersatzgerät (Scanner) bei Defekt (nach Verfügbarkeit) für den Zeitraum der beauftragten Reparatur
- Laufzeit 12 Monate (keine automatische Verlängerung, jedoch auf Wunsch möglich)

* Zu möglichen Kosten und weiteren Serviceoptionen informiert Sie Ihr zuständiger Kundenberater:in gerne. Für alle Serviceleistungen gelten zudem unsere Allgemeinen Service und Supportbedingungen.

7.1 IMMER AUF DEM LAUFENDEN

UNSER ZAHNMEDIZINISCHES PORTFOLIO AUCH ONLINE – IMMER AKTUELL

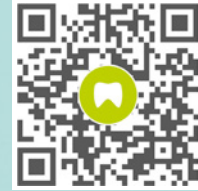
Neueste Produktinnovationen und Trendthemen finden Sie auf unserer Website **kulzer.de**.

Dort haben wir stets die aktuellste Version unseres Praxiskatalogs mit allen verfügbaren Produkten und Neuprodukt-Einführungen für Sie hinterlegt.

Über unsere Website gelangen Sie auch zu unserem eIFU-Portal (elektronische Gebrauchsanweisungen (eIFU)).



Produktkatalog Kulzer



eIFU-Portal
(elektronische GBAs)

KULZER
MITSUBISHI CHEMICALS GROUP

Venus[®] PURE
TAKE IT EASY.

Einfach. Schön. Die neuen Venus Pure Shades. →

KULZER UNTERSTÜTZT DENTAL PROFESSIONALS IN VIELERLEI HINSICHT

Wählen Sie Ihr Interessengebiet:

- KULZER FÜR ZAHNÄRZT:INNEN
- KULZER FÜR ZAHNTECHNIKER:INNEN
- CAD/CAM - DIGITALE LÖSUNGEN
- ÜBER KULZER

KENNEN SIE DIESE KULZER-LÖSUNGEN?

Venus[®] Bulk Flow ONE

7.2 KULZER PRODUKTSPEKTRUM LABOR

HOCHWERTIGE QUALITÄT FÜR ZAHNTECHNIKER

Kulzer unterstützt Zahntechniker in allen Anwendungsbereichen – von der Arbeitsvorbereitung über die Modellation bis hin zur Vollprothese – mit zuverlässigen Materialien, Geräten und Zubehör. Mit unserer langjährigen Expertise gehen wir auf Ihre individuellen Produktbedürfnisse ein und bieten eine breite Palette an hochwertigen Dentalmaterialien für Labore.

Weitere Informationen zu unserem gesamten Portfolio im Bereich Zahntechnik finden Sie auf kulzer.de sowie in unserem Webshop shop.kulzer.de



7.3 PHARMAZEUTISCHE PFLICHTTEXTE

LIGOSAN® SLOW RELEASE – DER TASCHEN-MINIMIERER.



Ligosan Slow Release, 14 % (w/w), Gel zur periodontalen Anwendung in Zahnfleischtaschen (subgingival), Wirkstoff: Doxycyclin

Zusammensetzung:

1 Zylinderkartusche zur einmaligen Anwendung enthält 260 mg Ligosan Slow Release.

Wirkstoff: 1 g Ligosan Slow Release enthält 140,0 mg Doxycyclin entsprechend 161,5 mg Doxycyclinhydrochlorid.

Sonstige Bestandteile:

Polyglykolsäure, Poly[poly(oxyethylen)-co-DL-milchsäure/glykolsäure] (hochviskos),
Poly[poly(oxyethylen)-co-DL-milchsäure/glykolsäure] (niedrigviskos)

Anwendungsgebiete:

Zur Behandlung der chronischen und aggressiven Parodontitis bei Erwachsenen mit einer Taschentiefe von ≥ 5 mm als Unterstützung der konventionellen nicht-chirurgischen Parodontitis-Therapie.

Gegenanzeigen:

- Bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Doxycyclin, anderen Tetracyclin-Antibiotika oder einem der sonstigen Bestandteile von Ligosan Slow Release.
- Bei Patienten, die systemische Antibiotika vor oder während der Parodontaltherapie erhalten.
- Während der Odontogenese (während der Frühkindheit und während der Kindheit bis zum Alter von 12 Jahren).
- Während der Schwangerschaft.
- Bei Patienten mit erhöhtem Risiko einer akuten Porphyrie.
- Bei Patienten mit stark eingeschränkter Leberfunktion.

Nebenwirkungen:

Nach Behandlung mit Ligosan Slow Release waren Häufigkeit und Ausprägung von Nebenwirkungen vergleichbar den Nebenwirkungen nach konventioneller Parodontitisbehandlung. Gelegentlich auftretende Nebenwirkungen sind: Schwellung der Gingiva (Parodontalabszess), „kaugummiartiger“ Geschmack bei Austritt von Gel aus der Zahnfleischtasche. Da die Anwendung von Ligosan Slow Release nachweislich nur zu sehr geringen Doxycyclin-Plasmakonzentrationen führt, ist das Auftreten systemischer Nebenwirkungen sehr unwahrscheinlich.

Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort: Überempfindlichkeitsreaktionen, Urticaria, angioneurotisches Ödem, Anaphylaxie, anaphylaktische Purpura. Innerhalb der Gruppe der Tetracyclin-Antibiotika besteht eine komplette Kreuzallergie. Bei Verabreichung von Doxycyclin an Kinder während der Zahnentwicklung ist in seltenen Fällen eine irreversible Zahnverfärbung und Zahnschmelzschädigung beobachtet worden.

Verschreibungspflichtig.

Pharmazeutischer Unternehmer:

Kulzer GmbH, Leipziger Straße 2, 63450 Hanau

Stand der Information:

07/2017

LIGOSAN® – DER TASCHEN-MINIMIERER.



Basistext/Pflichttext (gem. Bundesgesetzblatt AT)

Bezeichnung:

Ligosan 140mg/g Gel zur periodontalen Anwendung

Zusammensetzung:

1 g Gel zur periodontalen Anwendung enthält 140 mg Doxycyclin (als Doxycyclinhydrochlorid).

1 vorgefüllte Zylinderkartusche mit 260 mg Gel zur periodontalen Anwendung enthält 36,40 mg Doxycyclin.

Sonstige Bestandteile:

Polyglycolsäure, Macrogol-DL-milchsäure/glycolsäure-Copolymer (hochviskos), Macrogol-DL-milchsäure/glycolsäure-Copolymer (niedrigviskos).

Anwendungsgebiete:

Zur Behandlung der chronischen und aggressiven Parodontitis mit einer Taschentiefe von ≥ 5 mm bei Erwachsenen als Unterstützung der konventionellen nicht-chirurgischen Parodontitis-Therapie.

Die offiziellen Richtlinien für den angemessenen Gebrauch von antimikrobiellen Wirkstoffen sind bei der Anwendung zu berücksichtigen.

Gegenanzeigen:

Ligosan ist kontraindiziert bei Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff Doxycyclin, andere Tetracyclin-Antibiotika oder einen der sonstigen Bestandteile, bei Patienten, die systemische Antibiotika kurz vor oder während der Parodontaltherapie erhalten, während der Schwangerschaft und Stillzeit, bei Kindern und Jugendlichen, bei Patienten mit erhöhtem Risiko einer akuten Porphyrie und bei Patienten mit stark eingeschränkter Leberfunktion.

Nebenwirkungen:

Gelegentlich auftretende Nebenwirkungen, über die in den klinischen Studien berichtet wurden, sind: Schwellung der Gingiva, „kaugummiartiger“ Geschmack. Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort: Häufigkeit nicht bekannt: Überempfindlichkeitsreaktionen (Urticaria, angioneurotisches Ödem, Anaphylaxie, anaphylaktische Purpura).

Innerhalb der Gruppe der Tetracyclin-Antibiotika besteht eine komplette Kreuzallergie.

Weitere Informationen zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen, Wechselwirkungen, Schwangerschaft/Stillzeit, Nebenwirkungen: s. Angaben in der Fachinformation.

Wirkstoffgruppe:

Pharmakotherapeutische Gruppe: Antiinfektiva und Antiseptika zur oralen Lokalbehandlung.

ATC-Code: A01AB22

Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten.

Pharmazeutischer Unternehmer:

Kulzer GmbH, Leipziger Straße 2, 63450 Hanau, Deutschland

Stand der Information:

11/2019

7.3 PHARMAZEUTISCHE PFLICHTTEXTE

SOPIRA® CITOCARTIN® —



DAS VERTRAUEN IN WISSEN UND ERFAHRUNG.

SOPIRA Citocartin mit Epinephrin 40 mg/ml + 10 Mikrogramm/ml Injektionslösung
 SOPIRA Citocartin mit Epinephrin 40 mg/ml + 5 Mikrogramm/ml Injektionslösung
 Für Erwachsene, Jugendliche (13–18 Jahre) und Kinder ab 4 Jahren.

Zusammensetzung:

SOPIRA Citocartin mit Epinephrin 40 mg/ml + 10 Mikrogramm /ml Injektionslösung
 1 ml Injektionslösung enth. 40 mg Articainhydrochlorid u. 10 Mikrogramm Epinephrin
 SOPIRA Citocartin mit Epinephrin 40 mg/ml + 5 Mikrogramm /ml Injektionslösung
 1 ml Injektionslösung enth. 40 mg Articainhydrochlorid u. 5 Mikrogramm Epinephrin
 Sonst. Bestandt. m. bek. Wirkung: Natriummetabisulfit (Ph. Eur.) (E223), Natriumchlorid, Wasser f. Injekt.,
 Salzsäure 2% (E507) z. pH-Einstellung

Anwendungsgebiete:

Bei Erwachsenen, Jugendlichen (13–18 Jahren) und Kindern ab 4 Jahren zur Lokalanästhesie
 (Infiltrations- u. Leitungsanästhesie) in der Zahnheilkunde
 SOPIRA Citocartin mit Epinephrin 40 mg/ml + 10 Mikrogramm/ml Injektionslösung: Zahnärztl. Behandlungen,
 die verlängerte Schmerzfreiheit und starke Verminderung der Durchblutung erfordern.
 SOPIRA Citocartin mit Epinephrin 40 mg/ml + 5 Mikrogramm/ml Injektionslösung: Zahnärztliche Routinebehandlungen.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit/Allergie geg. einen d. Bestandteile; Allergie geg. Lokalanästhetika v. Amid-Typ; Allergie gegen Sulfite;
 schwere Störungen d. Reizbildungs- od. Reizleitungssystems des Herzens; Anamnese v. plötzlich auftretenden schweren Herz-
 anfällen mit Atemnot u. anschwellenden Extremitäten; sehr niedriger od. sehr hoher Blutdruck; Muskelschwäche (Myasthenia
 gravis); kürzlich erfolgter Herzinfarkt; nach Koronararterien-Bypass-Operation; unregelmäßiger Herzschlag (Arrhythmie); Herz-
 rasen (paroxysmale Tachykardie); Nebennierentumor (Phäochromocytom); Engwinkelglaukom; Schilddrüsenüberfunktion (Hyper-
 thyreose); Asthma.

Nebenwirkungen:

Selten: verlangsamter Herzschlag (Bradykardie); unregelm. Herzschlag (Arrhythmie); Erregung (exzitatorische Reaktionen),
 Zittern (Tremor), Orientierungsprobleme, metall. Geschmack, Schwindelgefühl (Vertigo), Ohrenklingen/ Ohrgeräusche (Tinnitus),
 Pupillenerweiterung (Mydriasis), „Ameisenlaufen“ (Parästhesie), Kieferkrämpfe / Krampfanfälle (Konvulsionen); vorübergehende
 Augenbeschwerden (z. B. Doppelsehen); beschleunigte Atmung (Tachypnoe), Erweiterung d. Luftwege (Bronchodilatation);
 Übelkeit/ Erbrechen; beschleunigter Stoffwechsel; niedriger od. hoher Blutdruck (Hypotonie od. Hypertonie); Anstieg d. Körper-
 temperatur; Nervosität (Angstzustände), Schmerzen i. Rachen od. hinter dem Brustbein, Hitzegefühl, Schweißausbrüche, Kopf-
 schmerzen; schwere allerg. Rkt. u. Bronchialkrämpfe (Bronchospasmen).

Sehr selten: Hautausschlag, Juckreiz (Pruritus), juckender Hautausschlag – oftmals m. Blasenbildung (Urtikaria); Überempfind-
 lichkeitsreaktionen (Atembeschwerden, Anschwellen von Kehlkopf u. Luftröhre bis z. Herz- u. Atemversagen [kardiorespiratori-
 scher Kollaps] aufgr. eines anaphylakt. Schocks).

Aufgrund des Gehaltes an Natriummetabisulfit kann es, insbesondere bei Bronchialasthmatikern, sehr selten zu Überempfind-
 lichkeitsreaktionen kommen, die sich als Erbrechen, Durchfall, keuchende Atmung, akuter Asthmaanfall, Bewusstseinsstörun-
 gen oder Schock äußern können.

Bei versehentl. Injektion in ein Blutgefäß: Blockierung d. Durchblutung a. d. Injektionsstelle bis z. Absterben des Gewebes
 (Gewebstod, Gewebnekrose).

Verschreibungspflichtig**Pharmazeutischer Unternehmer:**

Kulzer GmbH, Leipziger Straße 2, 63450 Hanau

Stand der Information:

07/2017

SOPIRA® CITOCARTIN® —

DAS VERTRAUEN IN WISSEN UND ERFAHRUNG.



SOPIRA Citocartin 40 mg/ml + 5 Mikrogramm/ml Injektionslösung
SOPIRA Citocartin 40 mg/ml + 10 Mikrogramm/ml Injektionslösung.

Zusammensetzung:

SOPIRA Citocartin 40 mg/ml + 5 Mikrogramm/ml Injektionslösung:

1 ml Injektionslösung enthält 40 mg Articainhydrochlorid und 5 Mikrogramm Epinephrin (als Epinephrinhydrogentartrat).

1 Patrone mit 1,7 ml Injektionslösung enthält 68 mg Articainhydrochlorid und 8,5 Mikrogramm Epinephrin.

SOPIRA Citocartin 40 mg/ml + 10 Mikrogramm/ml Injektionslösung:

1 ml Injektionslösung enthält 40 mg Articainhydrochlorid und 10 Mikrogramm Epinephrin (als Epinephrinhydrogentartrat).

1 Patrone mit 1,7 ml Injektionslösung enthält 68 mg Articainhydrochlorid und 17 Mikrogramm Epinephrin.

Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung:

Natriummetabisulfit: 1 ml Injektionslösung enthält 0,5 mg Natriummetabisulfit; 1 Patrone mit 1,7 ml Injektionslösung enthält 0,85 mg Natriummetabisulfit. Natrium: 1 ml Injektionslösung enthält 0,39 mg Natrium; 1 Patrone mit 1,7 ml Injektionslösung enthält 0,66 mg Natrium. Wasser für Injektionszwecke, Salzsäure 2 % (E507) zur pH-Einstellung.

Anwendungsgebiete:

Bei Erwachsenen, Jugendlichen (13–18 Jahren) und Kindern ab 4 Jahren zur Lokalanästhesie

(Infiltrations- und Leitungsanästhesie) in der Zahnheilkunde

SOPIRA Citocartin 40 mg/ml + 5 Mikrogramm/ml: Indiziert bei Routineeingriffen wie z. B. unkomplizierten Einzel- und Reihenextraktionen, Kavitäten- und Kronenstumpfpräparationen.

SOPIRA Citocartin 40 mg/ml + 10 Mikrogramm/ml: Indiziert bei zahnärztlichen Eingriffen, die eine verlängerte Analgesie und eine deutlich verminderte Durchblutung erfordern, z. B.: Schleimhaut- und knochenchirurgische Eingriffe, pulpenchirurgische Eingriffe (Amputation und Exstirpation), Extraktion von Zähnen mit Desmodontitis oder frakturierten Zähnen (Osteotomie), perkutane Osteosynthese, Zystektomie, mukogingivale Eingriffe, Apektomie (Wurzelspitzenresektion).

Gegenanzeige:

Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. Aufgrund des lokalanästhetischen Wirkstoffs Articain darf das Arzneimittel nicht angewendet werden bei: bekannter Allergie oder Überempfindlichkeit gegen andere Lokalanästhetika vom Amid-Typ, schweren Störungen des Reizbildungs- oder Reizleitungssystems am Herzen (z. B. AV-Block 2. und 3. Grades, ausgeprägte Bradykardie), akuter dekompensierter Herzinsuffizienz (akutes Versagen der Herzleistung), schwerer Hypotonie, Myasthenia gravis.

Aufgrund des Epinephrin-Gehalts darf das Arzneimittel nicht angewendet werden bei: Patienten mit paroxysmaler Tachykardie, Patienten mit einem kürzlich erlittenen Myokardinfarkt, Patienten mit einer kürzlich durchgeführten Koronararterien-Bypass-Operation, Patienten mit hochfrequenter absoluter Arrhythmie, Patienten mit Engwinkelglaukom, Patienten, die nicht-kardioselektive β -Blocker wie Propranolol einnehmen (Risiko einer hypertonen Krise oder schweren Bradykardie), Patienten mit Hyperthyreose, Patienten mit Phäochromozytom, Patienten mit schwerer Hypertonie, Koronarinsuffizienz, Begleittherapie mit Monoaminoxidase(MAO)-Hemmern oder trizyklischen Antidepressiva und anderen Arzneimitteln, die den Blutdruck beeinflussen, sowie mit halogenierten Inhalationsnarkotika, Anästhesien der terminalen Nervenendigungen.

Aufgrund des Sulfitgehalts darf SOPIRA Citocartin nicht angewendet werden bei Patienten mit: Allergie oder Überempfindlichkeit gegen Sulfit, schwerem Bronchialasthma. SOPIRA Citocartin kann akute allergische Reaktionen mit anaphylaktischen Symptomen (z. B. Bronchospasmen) hervorrufen. Die intravenöse Anwendung und die Injektion in entzündetes Gewebe sind kontraindiziert.

Informationen zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen, Wechselwirkungen, Fertilität/Schwangerschaft/Stillzeit, Nebenwirkungen:

s. Angaben in der Fachinformation Wirkstoffgruppe: Pharmakotherapeutische Gruppe: Lokalanästhetika; Amide; Articain, Kombinationen, ATC-Code: N01BB58.

Rezept- und apothekenpflichtig.

Pharmazeutischer Unternehmer:

Kulzer GmbH, Leipziger Straße 2, 63450 Hanau, Deutschland.

Stand der Information:

07/2017

7.4 ALLGEMEINE LIEFERBEDINGUNGEN

KULZER GMBH –
ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN 07/2017

Wichtige Hinweise

1 Geltungsbereich

1.1 Für alle Verkäufe, Lieferungen und Leistungen (im Folgenden „Leistungen“) der Kulzer GmbH und der mit ihr konzernmäßig verbundenen Unternehmen mit Sitz in Deutschland („Kulzer“) gelten ausschließlich die nachfolgenden Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB). Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Kunden, die von diesen Verkaufs- und Lieferbedingungen oder dem Gesetz abweichen, wird widersprochen. Sie werden auch dann nicht Vertragsbestandteil, wenn Kulzer in Kenntnis dieser entgegenstehenden oder abweichenden Geschäftsbedingungen des Kunden Aufträge annehmen oder durchführen sollte.

2 Leistungsgegenstand, -umfang (Angebot, Muster, Garantien, Vertragsschluss)

2.1 Die Angebote von Kulzer sind freibleibend, sofern nicht ausdrücklich etwas anderes bestimmt ist. Verträge kommen erst mit der schriftlichen Auftragsbestätigung, Auslieferung der Ware oder Erbringung der Leistung durch von Kulzer zustande.

Kulzer ist grundsätzlich nicht verpflichtet, An- oder Vorgaben des Kunden, auf die Kulzer ihr Angebot oder die Auftragsbestätigung stützt, auf Richtigkeit oder daraufhin zu prüfen, ob mit der Ausführung der Bestellung in fremde Schutzrechte eingegriffen wird. Risiken, die Kulzer erkennt, werden dem Kunden mitgeteilt.

2.2 Die in Datenblättern, Broschüren und anderem Werbe- und Informationsmaterial von Kulzer enthaltenen Informationen und Daten dienen nur als Richtschnur und werden nur dann verbindlicher Vertragsinhalt, wenn Kulzer dem ausdrücklich schriftlich zugestimmt hat.

2.3 Eigenschaften von Mustern und Proben sind nur dann verbindlich, wenn dies ausdrücklich vereinbart wurde.

2.4 Beschaffenheits- und Haltbarkeitsangaben gelten nur dann als Garantien, wenn sie ausdrücklich als solche bezeichnet werden. Dasselbe gilt für die Übernahme eines Beschaffungsrisikos.

2.5 Mangels abweichender schriftlicher Vereinbarungen liefert Kulzer innerhalb der Toleranz, die nach den einschlägigen deutschen oder europäischen Industriennormen, insbesondere DIN, VDE, EN ISO o.ä. zulässig ist.

2.6 Technische Änderungen, die aus Fertigungsgründen oder wegen Gesetzesänderungen notwendig sind oder der Produktpflege dienen, sind zulässig, wenn sie für den Kunden zumutbar sind.

3 Lieferung, Lieferzeit, Verpackung, Gefahrübergang

3.1 Art und Umfang der Leistungen sowie Lieferzeit bestimmen sich nach der schriftlichen Auftragsbestätigung von Kulzer. Zu Teilleistungen ist Kulzer berechtigt, wenn dies für den Kunden zumutbar ist.

Soll eine Gesamtmenge in mehreren Lieferungen abgerufen werden, wird der Kunde diese gleichmäßig über den Lieferzeitraum verteilen. Der Abruf von mehr als 10% als der anteiligen Abrufmenge an einem Termin bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung von Kulzer.

3.2 Die Lieferfrist beginnt erst, wenn alle für die Durchführung des Vertrages wesentlichen Fragen mit dem Kunden geklärt wurden und der Kunde die wesentlichen, ihm obliegenden Handlungen vorgenommen hat, die für die Durchführung des Vertrages durch Kulzer notwendig sind. Insbesondere beginnt die Lieferfrist nicht, bevor Kulzer vom Kunden alle für die Lieferung benötigten Informationen erhalten hat bzw. bevor der Kunde nachweist, dass er, soweit erforderlich, vertragsgemäß ein Akkreditiv eröffnet oder eine Vorauszahlung bzw. Sicherheit geleistet hat. Nachträglich vom Kunden gewünschte Änderungen unterbrechen die Lieferfrist. Nach Einigung über die gewünschte Änderung beginnt die Lieferfrist neu zu laufen.

3.3 Fälle Höherer Gewalt, Arbeitskämpfe, Unruhen, behördliche Maßnahmen und ähnliche Umstände außerhalb des Einflussbereichs von Kulzer befreien Kulzer für die Dauer der Störung und im Umfang ihrer Wirkung von der Pflicht zur Vertragserfüllung. Dies gilt auch, wenn diese Umstände bei den Zulieferern von Kulzer eintreten oder wenn diese Ereignisse zu einem Zeitpunkt eintreten, in dem Kulzer sich bereits in Verzug befindet. Beginn und Ende solcher Leistungshindernisse teilt Kulzer dem Kunden unverzüglich mit.

3.4 Die Ware von Kulzer ist grundsätzlich unverpackt. Wünscht der Kunde eine Verpackung, trägt er die Kosten.

3.5 Kulzer liefert „Ab Werk“ (Incoterms 2010). Übernimmt Kulzer die bloße Organisation des Transports, trägt der Kunde die Kosten für Versand und Transportversicherung.

3.6 Die Preisgefahr (Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung) geht mit Bereitstellung der Ware im Lieferwerk auf den Kunden über und zwar auch dann, wenn Kulzer zusätzliche Leistungen wie Verladung oder Transport übernommen hat.

Verzögert sich die Leistung aus Gründen, die der Kunde zu vertreten hat, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Mitteilung über die Leistungsbereitschaft auf ihn über. Kulzer darf in diesem Fall die Ware dem Kunden als geliefert berechnen und sie auf Kosten und Gefahr des Kunden lagern. Auf Wunsch des Kunden versichert Kulzer diese Ware auf seine Kosten gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer- und Wasserschäden.

4 Preise, Zahlung, Verzug

4.1 Die von Kulzer genannten Preise sind exklusive gesetzlicher Mehrwertsteuer, äußerer Verpackung, Versand- und Versicherungskosten (Ab Werk, Incoterms 2010).

4.2 Rechnungen sind nach Erhalt sofort ohne jeden Abzug zur Zahlung fällig. Schecks werden nur erfüllungshalber angenommen. Der Kunde stimmt der elektronischen Übermittlung der Rechnung zu.

4.3 Bei Zahlungsverzug fordert Kulzer Zinsen i.H.v. 8 Prozentpunkten über dem jeweiligen Basiszinssatz p.a. (§ 247 BGB). Der Nachweis eines weitergehenden Verzugschadens bleibt vorbehalten.

4.4 Kulzer ist zur Erfüllung des Vertrages so lange nicht verpflichtet, wie der Kunde seinen Pflichten, auch aus anderen Verträgen mit Kulzer, nicht vereinbarungsgemäß nachkommt, insbesondere fällige Rechnungen nicht bezahlt.

4.5 Der Kunde kann nur dann mit Gegenansprüchen aufrechnen oder ihretwegen die Zahlung zurückhalten, wenn diese schriftlich unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

4.6 Ist der Kunde in Zahlungsverzug oder liegen Umstände vor, die bei Anlegung banküblicher Maßstäbe Zweifel an der Zahlungsfähigkeit des Kunden begründen, ist Kulzer berechtigt, ausstehende Leistungen nur gegen Vorkasse durchzuführen oder von der Stellung einer Sicherheit abhängig zu machen. Kulzer darf in diesem Fall die gesamten Forderungen, unabhängig von der Laufzeit etwaiger Wechsel, fällig stellen und Sicherheiten verlangen.

4.7 Vorbehaltlich eines höheren Schadens berechnet Kulzer für die 2. und jede weitere angemessene Mahnung je 2,50€.

4.8 Erfolgt die Abnahme einer abnahmereifen Leistung trotz angemessener Frist ohne das Verschulden von Kulzer nicht rechtzeitig oder unvollständig, lagert Kulzer die Ware auf Kosten und Gefahr des Kunden. Für die Lagerung berechnet Kulzer pro Monat der Abnahmeverzögerung eine Pauschale von 0,5% des Rechnungsbetrages.

5 Gewährleistung, Pflichten des Kunden bei Mängelansprüchen durch seine Kunden; Haftung und Schadensersatz

5.1 Nur unerhebliche Abweichungen von der vereinbarten bzw. üblichen Beschaffenheit begründen keinen Mangel des Produktes oder der Leistung. Allgemeine Verwendungsangaben oder Anwendungsbeispiele in Kulzer Produktbroschüren oder sonstigen Werbemitteln entbinden den Kunden nicht von einer eingehenden Prüfung, ob die Produkte auch für den von ihm beabsichtigten konkreten Verwendungszweck geeignet sind. Besondere Verwendungswünsche des Kunden sind nur maßgebend, wenn Kulzer dem Kunden bei Vertragsabschluss schriftlich bestätigt, dass die gelieferten Produkte für die vom Kunden beabsichtigte Verwendung geeignet sind.

5.2 Der Kunde wird Kulzer unverzüglich über Mängelansprüche seiner Kunden informieren, die sich auf Leistungen von Kulzer beziehen, andernfalls sind seine Mängelansprüche gegen Kulzer ausgeschlossen. Der Kunde wird darüber hinaus Beweise in geeigneter Form sichern und Kulzer zur Verfügung stellen.

Kulzer kann ein als mangelhaft gerühtes Produkt vom Kunden zum Zweck der Mangeluntersuchung herausverlangen, ebenso wie die hierzu vorhandenen Belege, Muster und Packzettel. Ansprüche des Kunden wegen Mängeln oder Unvollständigkeit der Leistung sind ausgeschlossen, wenn er einer solchen, zumutbaren Aufforderung nicht nachkommt. Dies gilt auch für den Fall, dass Kunden des Kunden von Kulzer ihm gegenüber Mängelansprüche geltend machen, die sich auf Leistungen von Kulzer beziehen.

5.3 Im Falle von Produktmängeln leistet Kulzer nach eigener Wahl Nacherfüllung durch Beseitigung des Mangels oder Lieferung einer man gelfreien Sache. Der Kunde ist erst dann nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften zum Rücktritt oder zur Minderung berechtigt, wenn die Nacherfüllung zweimal fehlgeschlagen oder unzumutbar

und der Mangel nicht nur unerheblich ist. Für Schadensersatzansprüche gilt Ziff. 5.6.

5.4 Soweit Schäden durch die unsachgemäße Anwendung, Veränderung, Montage und/oder Bedienung der Produkte von Kulzer oder durch fehlerhafte Instruktionen des Kunden verursacht werden und nicht auf dem Verschulden von Kulzer beruhen, ist ihr Ersatz ausgeschlossen. Bearbeitet Kulzer beigestelltes Material des Kunden, haftet Kulzer nicht für Mängel, die durch Eigenschaften des beigestellten Materials verursacht werden. Führen Fehler des beigestellten Materials dazu, dass es während der Bearbeitung unbrauchbar wird, ist Kulzer der Bearbeitungsaufwand trotzdem zu vergüten.

5.5 Ansprüche wegen Sach- und Rechtsmängeln verjähren zwölf Monate nach Gefahrübergang.

5.6 Kulzer haftet uneingeschränkt bei ausdrücklicher Übernahme einer Garantie oder eines Beschaffungsrisikos, der schuldhaften Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, bei Ansprüchen aufgrund des Produkthaftungsgesetzes sowie bei sonstigen vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzungen. Für leichte oder normale Fahrlässigkeit und hierdurch verursachte Sach- oder Vermögensschäden haftet Kulzer nur bei Verletzung wesentlicher Vertragspflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglichen und auf deren Erfüllung der Kunde in besonderem Maße vertrauen darf, jedoch begrenzt auf den bei Vertragsschluss vorhersehbaren, vertragstypischen Schaden. Im Verzugsfall haftet Kulzer mit 0,5 % des Wertes der verzögerten Leistung pro vollendeter Woche, maximal jedoch mit 5 % dieses Wertes. Eine weitergehende Haftung auf Schadensersatz ist ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs ausgeschlossen.

5.7 Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen gelten nach Grund und Höhe auch zugunsten der gesetzlichen Vertreter, Mitarbeiter und sonstigen Erfüllungs- und/oder Verrichtungsgehilfen von Kulzer.

6 Eigentumsvorbehalt

6.1 Kulzer bleibt Eigentümer aller gelieferten Produkte bis zur vollständigen Erfüllung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung durch den Kunden. Dies gilt auch dann, wenn Zahlungen auf besonders bezeichnete Forderungen geleistet werden. Scheck- und Wechselforderungen sowie Forderungen aus laufender Rechnung oder Kontokorrent sind darin eingeschlossen.

6.2 Der Kunde ist berechtigt, bis zu einem Widerruf, den Kulzer jederzeit, ohne Begründung erklären darf, die Vorbehaltsware im Rahmen des ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes weiter zu verkaufen, zu verarbeiten, zu vermischen oder mit anderen Sachen zu verbinden. Als Weiterveräußerung in diesem Sinne gilt auch der Einbau in Grund und Boden oder in mit Gebäuden verbundene Anlagen oder die Verwendung zur Erfüllung sonstiger Verträge.

6.3 Verarbeitung oder Umbildung der Vorbehaltsware erfolgt für Kulzer als Hersteller im Sinne des § 950 BGB, ohne dass Kulzer hierdurch verpflichtet wird. Die be- oder

verarbeitete Ware gilt als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, Kulzer nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet oder untrennbar vermengt/verbunden, so erwirbt Kulzer das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Wiederbeschaffungswert der anderen verwendeten Gegenstände zum Zeitpunkt der Verarbeitung oder Vermengung/Verbindung. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, Kulzer nicht gehörenden Gegenständen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermengt und ist diese Sache als Hauptsache anzusehen, so überträgt der Kunde Kulzer hiermit anteilmäßig Miteigentum, soweit die Hauptsache ihm gehört. Diese Abtretung nimmt Kulzer hiermit an. Das so entstandene Eigentum verwahrt der Kunde unentgeltlich für Kulzer mit.

6.4 Der Kunde wird die Vorbehaltsware gegen alle üblichen Risiken, insbesondere gegen Feuer, Einbruchs- und Wassergefahren auf eigene Kosten angemessen versichern, sie pfleglich behandeln und ordnungsgemäß lagern.

6.5 Der Kunde tritt Kulzer für den Fall der Weiterveräußerung bereits hiermit seine aus einer solchen Veräußerung entstehende Kaufpreisforderung gegen seinen Kunden ab. Veräußert der Kunde die Vorbehaltsware zusammen mit anderen, nicht von Kulzer gelieferten Sachen, gilt die Abtretung nur in Höhe des in der Rechnung von Kulzer genannten Wertes der jeweils veräußerten Vorbehaltsware. Werden Gegenstände, an denen Kulzer gemäß Ziffer

6.3 Miteigentumsanteile hat, weiterveräußert, gilt die Abtretung in Höhe dieser Miteigentumsanteile. Die abgetretenen Forderungen dienen in demselben Umfang zur Sicherheit wie die Vorbehaltsware. Wird die abgetretene Forderung in eine laufende Rechnung aufgenommen, so tritt der Kunde bereits jetzt einen der Höhe nach dieser Forderung entsprechenden Saldo aus dem Kontokorrent an Kulzer ab. Die genannten Abtretungen nimmt Kulzer hiermit an.

6.6 Der Kunde ist bis zu dem Widerruf von Kulzer, der jederzeit und ohne besondere Begründung zulässig ist, berechtigt, die von Kulzer abgetretene Forderung im Rahmen des ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes einzuziehen; dieses Recht erlischt auch ohne Widerruf, sobald sich der Kunde gegenüber Kulzer in Zahlungsverzug befindet. Der Kunde wird bei Bankeinzug durch Abreden mit der Bank sicherstellen, dass die Geldeingänge nicht dem Pfandrecht der Bank unterliegen und er jederzeit seiner Erlösabführungsverpflichtung gegenüber Kulzer nachkommen kann. Nach Aufforderung durch Kulzer wird er seinen Kunden die Vorausabtretung an Kulzer anzeigen und Kulzer die zur Geltendmachung der Forderung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zur Verfügung stellen.

6.7 Übersteigt der Wert der für Kulzer bestehenden Sicherheiten die Forderungen von Kulzer insgesamt um mehr als 10 %, gibt Kulzer entsprechende Sicherheiten nach ihrer Wahl frei, wenn der Kunde dies verlangt.

6.8 Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware (Verpfändungen, Sicherungsübereignungen) oder anderen Abtretungen der in Ziff. 6.5 genannten Forderungen ist der

Kunde nicht berechtigt. Er wird auf das Eigentum von Kulzer im Falle von Pfändungen oder Beschlagnahmen der Vorbehaltsware hinweisen und Kulzer unverzüglich, auch schriftlich, informieren.

6.9 Ist der Kunde in Zahlungsverzug, ist Kulzer nach erfolglosem Ablauf einer von Kulzer gesetzten Nachfrist auch dann zur Rücknahme der Vorbehaltsware berechtigt, wenn Kulzer nicht vom Vertrag zurückgetreten ist.

7 Edelmetallgewichtskonten

7.1 Im Geschäftsverkehr mit Edelmetallen führt Kulzer Gewichtskonten. Die Edelmetallbestände der einzelnen Kontoinhaber werden nicht getrennt gelagert. Die einzelnen Kontoinhaber bilden eine von Kulzer verwaltete Eigentümergemeinschaft.

7.2 Jeder Kontoinhaber ist Miteigentümer am vorhandenen Gesamtbestand in Höhe der auf seinem Konto verbuchten Gewichtsmenge eines Edelmetalles. Bei Kauf oder Verkauf von Edelmetallen wird der Eigentumsübergang mit der Verbuchung auf dem jeweiligen Konto vollzogen.

8 Rechtswahl, Erfüllungsort, Gerichtsstand

8.1 Es gilt deutsches Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf vom 11.04.1980 (CISG) sowie des deutschen Kollisionsrechts.

8.2 Erfüllungsort für die Leistungen von Kulzer ist das jeweilige Lieferwerk, für die Zahlungen des Kunden ist es der eingetragene Geschäftssitz von Kulzer.

8.3 Gerichtsstand ist der eingetragene Geschäftssitz von Kulzer, auch für Scheck- und Wechselklagen. Kulzer ist jedoch berechtigt, Rechtsschutz auch bei jedem anderen Gericht zu suchen, welches nach deutschem Recht oder dem Recht des Staates, in welchem der Kunde seinen Sitz hat, zuständig ist.

Kulzer-Qualität hat viele Namen – unsere TOP-BRANDS:

PROPHYLAXE

GLUMA®

ZAHNERHALTUNG

Venus®

CHARISMA®

iBOND®

Ivory®

SCHMERZKONTROLLE

SOPIRA®

ABFORMUNG/PROTHETIK

RetraXil®

Flexitime®

Provil® novo

Optosil®

Xantopren®

ALGINoplast®

xantALGIN®

xantasil®

MEMOREG® 2 / MEMOSIL® 2

iCEM®

PreVISION®

PARODONTITIS-THERAPIE

Ligosan®

DIGITALE ABFORMUNG

cara®

Kontakt in Österreich

Kulzer Austria GmbH
Andromeda Tower
Donau-City-Straße 6, Top 2.0G/1
A-1220 Wien
officeAT@kulzer-dental.com

Kontakt in Deutschland

Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau, Deutschland
info.dent@kulzer-dental.com

