

Cupral®

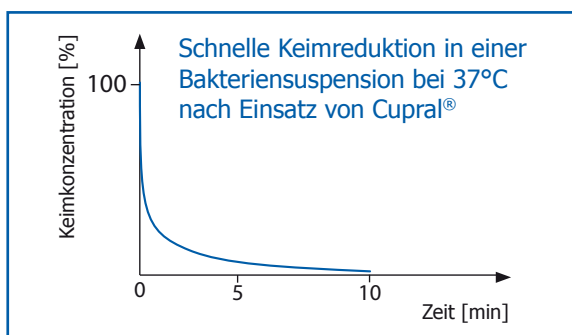
Bewährt in Endodontie und Parodontologie

- **schnelle Ausheilung, auch ohne Antibiotika**
- **selektive Auflösung des Taschenepithels mit Membranbildung**
- **Keimreduktion mit Langzeitwirkung durch pH-Wert-Stabilisierung**
- **als Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung vielfach bewährt**



Inhaltsstoffe:

Calciumhydroxid-hochdispers, Kupfersulfat, Calciumsulfat, Kupfer-II-Hydroxid, Methylcellulose, Aqua dest.



Anwendung in der Endodontie

Indirekte Pulpenüberkappung:

Die Paste wird in dünner Schicht auf den Kavitätensboden aufgebracht. Danach kann mit dem Warmluftbläser oberflächlich angetrocknet werden. Darüber legt man drucklos eine Unterfüllung.

Zwischeneinlage bei der Wurzelbehandlung mit und ohne Depotphorese®:

Mit dem Lentulo in den Wurzelkanal einrotieren. Für die Depotphorese® sollte Cupral® mit Aqua dest. in eine sahnige Konsistenz gebracht werden.

Anwendung in der Parodontologie

In der Praxis sind verschiedene Anwendungsmöglichkeiten von Cupral® erprobt, die sich durch ihre unkomplizierte und individuell anpassbare Handhabung auszeichnen:

Üblicherweise wird das Cupral® einfach mit einem Spatel oder direkt mit der Dosierspritze appliziert. Bei deutlicher Taschenbildung kann auch ein mit Cupral® getränkter Baumwollfaden in die Tasche eingebracht werden.

Weiterhin ist es möglich, die Taschen mit einem Cupral®-getränktem Schwämmchen auszutamponieren oder die Paste mit einem Pinsel in die Tasche direkt zu applizieren.

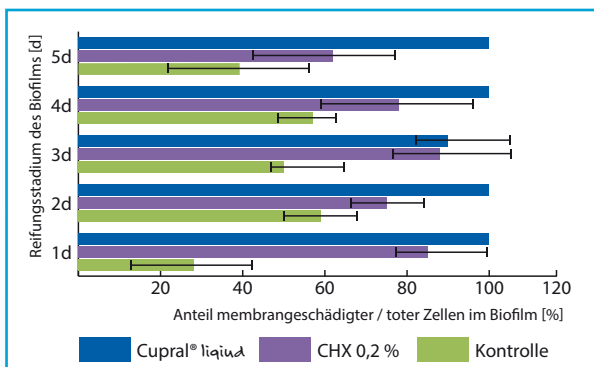


HUMANCHEMIE
Kompetenz in Forschung und Praxis

Humanchemie GmbH · Hinter dem Krüge 5 · DE-31061 Alfeld (Leine)
Telefon +49 (0) 51 81 - 2 46 33 · Telefax +49 (0) 51 81 - 8 12 26
E-Mail info@humanchemie.de · www.humanchemie.de

Cupral® liquid... ... die Lösung

- effektive Spülung
- wirksam in Kanal und Tasche
- sichere pH-Wert-Stabilisierung
- frei von Antibiotika und CHX



Prozentualer Anteil membrangeschädigter (toter) Zellen am Gesamtvolumen des Biofilms in einer Verdünnung von Cupral® liquid im Vergleich mit CHX. Kontrollgruppe ohne Behandlung.



Inhaltsstoffe:
Calciumhydroxid-hochdispers, Kupfersulfat, Calciumsulfat, Kupfer-II-Hydroxid, Methylcellulose, Aqua dest.

Anwendung:

Vor Gebrauch Cupral® liquid kräftig aufschütteln. Das Cupral® liquid ist dann mit einer für die Anwendung geeigneten Spritze durch den Spritzeneinsatz der Flasche zu entnehmen.

Anwendung in der Endodontie

Cupral® liquid wird in den Wurzelkanal eingebracht und anschließend abgesaugt.

Anwendung in der Parodontologie

Die Gingivatasche wird mit Cupral® liquid mittels einer Spritze gespült. Die Flüssigkeit wird ebenfalls abgesaugt.



Hiermit bestelle ich:

ausführliches Informationsmaterial (kostenfrei)

Cupral® liquid

___ Packung 100 ml à EUR 27,00 netto

Cupral®

___ Packung Cupral® 5 g à EUR 22,00 netto

___ Packung Cupral® 15 g à EUR 44,00 netto

___ Spritze Cupral® 1,7 g à EUR 28,00 netto

Bestell-Fax an +49 (0) 51 81 - 8 12 26

Absender: bitte Praxisstempel einfügen

Datum/Unterschrift _____

Preise zzgl. MwSt., Porto- und Versandkosten. Es gelten die AGB der Humanchemie GmbH.



HUMANCHEMIE
Kompetenz in Forschung und Praxis

Humanchemie GmbH · Hinter dem Krüge 5 · DE-31061 Alfeld (Leine)
Telefon +49 (0) 51 81 - 2 46 33 · Telefax +49 (0) 51 81 - 8 12 26
E-Mail info@humanchemie.de · www.humanchemie.de