

CALASEPT® Endo-line Treatment to trust

Leczenie godne zaufania

CALASEPT® Endo-line

”Originalny”
CALASEPT

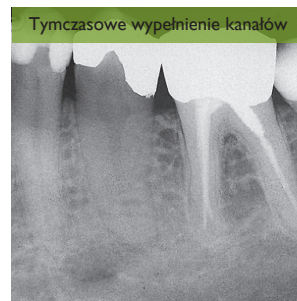


CALASEPT® Plus & CALASEPT®

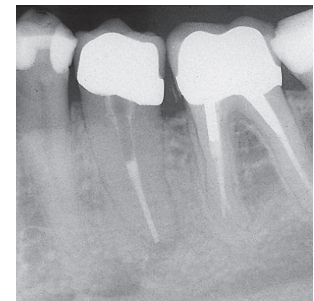
– Wodorotlenek wapnia

CALASEPT Plus & CALASEPT to czysty wodorotlenek wapnia. Charakteryzuje się dużą zawartością wodorotlenku wapnia (>41%) z wysoką koncentracją jonów wodorotlenkowych, skutkiem czego jest wysokie pH (nawet do 12,4) i długotrwałe działanie antybakteryjne. Calasept Plus jest widoczny na zdjęciach RTG.

CALASEPT Plus jest gotową do użycia pastą w szczelnej strzykawce, aplikowaną bezpośrednio przez Flexi-Needle (elastyczną kaniulę). Dzięki szczelnej strzykawce nie ma ryzyka przeniknięcia powietrza do wodorotlenku wapnia, na skutek czego materiał stałby się węglanem wapnia, który nawet po dodaniu wody nie przeobrazi się w wodorotlenek wapnia.



Tymczasowe wypełnienie kanałów
Zdjęcie RTG obrazujące zapalenie okołowierzchołkowe zęba 35-letniej osoby.



3 miesiące później, dzięki działaniu CALASEPTU, zmiana została zastąpiona przez tkankę twardą.

WSKAZANIA

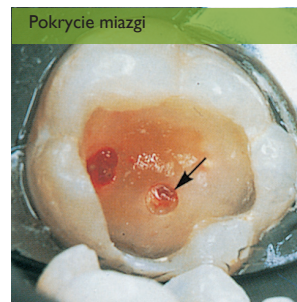
- Tymczasowe wypełnienie kanału
- Pokrycie miazgi
- Ochrona miazgi
- Izolacja w głębokim ubytku
- Stopniowe „wiązanie” próchnicy

CZY WIESZ, ŻE...?

CALASEPT działa antybakteryjnie na dotkniętą próchnicą zębinę.

CALASEPT powoduje reakcję obronną i wspomaga tworzenie się tkanki twardej.

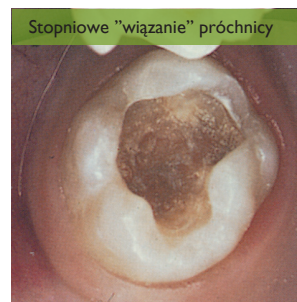
Przechowywanie CALASEPTU w lodówce nie spowoduje dłuższej przydatności do użycia (jedynie jego konsystencja będzie bardziej gęsta).



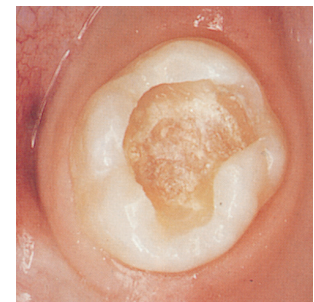
Pokrycie miazgi
2 punkty obnażenia miazgi. Najpierw przygotowanie ubytku (strzałka) i zatrzymanie krwiawienia. Następnie aplikujemy Calasept.



Pojawienie się twardej tkanki po 3 miesiącach od zastosowanego leczenia.



Stopniowe „wiązanie” próchnicy
Najgłębsza warstwa z próchnica zębiny zostanie pokryta materiałem Calasept.



Po 6 tygodniach usunięto cement, wymyto Calasept i usunięcie zębiny z próchnica zakończyło się bez naruszenia miazgi.

CALASEPT® Plus

Calcium Hydroxide

Nowy proces produkcji daje CALASEPT plus konsystencję umożliwiającą aplikowanie niewielkiej ilości wodorotlenku wapnia przy użyciu elastycznych plastikowych igieł.



Flexi-needle



Kaniule Flexi-Needle (do sterylizacji w autoklawie) i półpłynna konsystencja materiału umożliwiają precyzyjną i głęboką aplikację.

SKŁAD

Wodorotlenek wapnia >41%
Siarczan baru
Sterylny izotoniczny roztwór soli fizjologicznej
pH 12.4

OPAKOWANIA

CALASEPT Plus 4U

4 strzykawki zawierająca 1,5 ml CALASEPT Plus,
20 kaniul CALASEPT Flexi-needles, luer-lock

CALASEPT Plus 1U

1 strzykawka zawierająca 1,5 ml CALASEPT Plus,
5 kaniul CALASEPT Flexi-needles, luer-lock

CALASEPT Plus Flexi-needles

100 kaniul CALASEPT Plus Flexi-Needles, luer lock

CALASEPT Plus

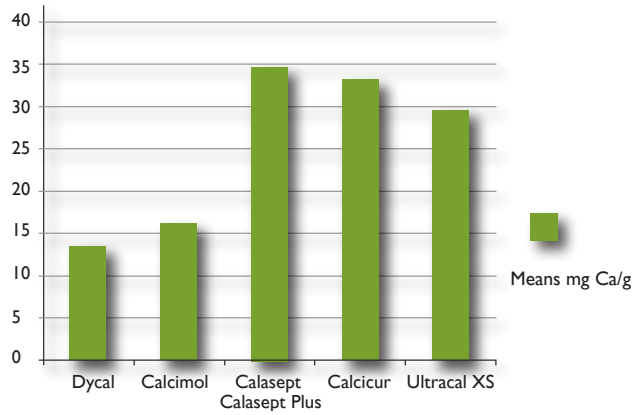
■ WŁAŚCIWOŚCI	● ZALETY
Wysoka koncentracja >41%	Trwałość i wydajność
Gotowe strzykawki z materiałem	Bezpośrednia, szybka i łatwa aplikacja
Czysty wodorotlenek wapnia	Optymalne uwalnianie jonów wapnia
Różne zastosowania	Pięć wskazań – tylko jeden produkt
Szczelne strzykawki	Nie wysycha
Elastyczna (półpłynna) konsystencja	Aplikacja przez Flexi-Needle
Flexi-needle	Precyzyjna i głęboka aplikacja
Brak konieczności użycia igły Lentulo	Oszczędność czasu

WNIOSEK

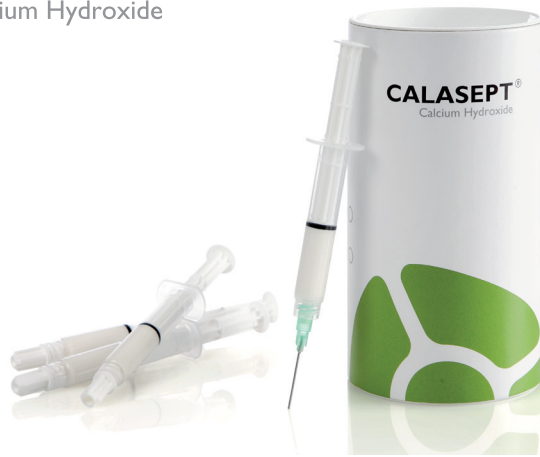
Zaobserwowano znaczącą różnicę w oddawaniu jonów wapnia pomiędzy materiałami gotowymi do użycia a materiałami typu baza + katalizator. Calasept Plus wykazuje najwyższą wartość oddawania jonów wapnia. Rezultaty zaobserwowano po 7 dniach, w krytycznym momencie po przykryciu miazgi.

Dr. Prof. Paz Alejandro
Uniwersytet J F Kennedy'ego Argentyna, Uniwersytet la Plata Argentyna 2007/2008

**TEST;
Wartość oddawania jonów wapnia badana metodą spektrometrii atomowej**



CALASEPT®
Calcium Hydroxide



OPAKOWANIA:

CALASEPT 4U
4 strzykawki po 1,5 ml CALASEPT
20 kaniule Calasept Luer lock

CALASEPT 2U
1 strzykawka 1,5 ml CALASEPT
10 kaniul CALASEPT Luer lock

CALASEPT NEEDLES
100 kaniul CALASEPT Luer lock

CALASEPT

■ FAKT	● KORZYŚĆ
Wysoka koncentracja, >41%	Bardzo skuteczne, długotrwałe działanie
Gotowe strzykawki	Bezpośrednia, szybka i łatwa aplikacja
Czysty wodorotlenek wapnia	Optymalne uwalnianie jonów wapnia
Różne zastosowania	Pięć wskazań – tylko jeden produkt
Szczelne strzykawki	Nie wysycha

SKŁAD

Wodorotlenek wapnia >41%
Siarczan baru
Sterylny izotoniczny roztwór soli fizjologicznej
pH 12.4

CALASEPT® EDTA

— Środek płuczący do kanałów korzeniowych chelatujący i usuwający warstwę mazistą

Calasept EDTA jest specjalnie zaprojektowany, aby ułatwić opracowywanie kanałów korzeniowych za pomocą instrumentów endodontycznych. EDTA tworzy rozpuszczalny w wodzie kompleks chelatu, który odwapnia substancje i rozpuszcza warstwę mazistą, tym samym zwiększając przyczepność materiału wypełnieniowego. EDTA pomaga powiększyć i ukształtować kanał przed ostateczną obturacją. Dla maksymalnego efektu przepłukiwać z przerwami EDTA i podchlorynem sodu.

Po użyciu EDTA należy dokładnie wypłukać kanał korzeniowy. Do końcowego płukania zalecany jest Calasept CHX.



CALASEPT EDTA

■ FAKTY	● KORZYŚCI
Właściwości lubrykujące	Minimalizuje powstanie uszkodzeń
Usuwanie warstwy mazistej	Zwiększa adhezję materiału wypełnieniowego
Rozpuszczalność w wodzie	Łatwe wypłukiwanie środka z Kanałów
Butelka z adapterem	Łatwe napełnienie strzykawki

CALASEPT EDTA
Butelka zawierająca 100 ml CALASEPT EDTA



Adapter ułatwiający napełnienie strzykawki

CALASEPT® CHX

— Do przepłukiwania podczas leczenia endodontycznego

Podczas leczenia endodontycznego EDTA i podchloryn sodu są stosowane z przerwami. Badania in vitro wykazały, że efekt chelatujący EDTA nie jest zatrzymany za pomocą podchlorynu sodu. Dlatego zaleca się płukanie roztworem Calasept CHX przed wypełnieniem kanału żywicą.

Dodatkowo właściwości bakteriobójcze Calasept CHX zmniejszą liczbę bakterii.

CALASEPT CHX

■ FAKTY	● KORZYŚCI
Zatrzymanie działania podchlorynu sodu	Zatrzymanie erozji kanałów i działania EDTA
Roztwór chlorheksydyny	Właściwości bakteriobójcze
Butelka z adapterem	Łatwe napełnienie strzykawki

CALASEPT® CHX
Butelka zawierająca 100ml CALASEPT CHX



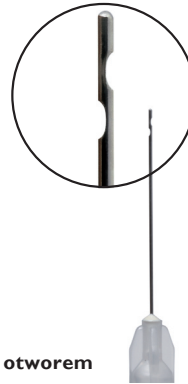
NEWS

CALASEPT® Endo-line Treatment to trust

CALASEPT® Irrigation needles, double side vent

— Dla efektywnego przepłukiwania podczas leczenia kanałowego

Dzięki wysokiej jakości dwustronnie wentylowanym igłom irygacyjnym z nasadką typu Luer Lock, możesz być pewny osiągnięcia skutecznego i bezpiecznego przepłukiwania podczas wykonywania leczenia endo. Proste i zoptymalizowane otwory boczne oczyszczą kanały tworząc efekt wiru. Bezpieczna zaokrąglona, zamknięta końcówka chroni wierzchołek.

CALASEPT®Irrigation needles
Double side vent**CALASEPT Igły irygacyjne z podwójnym otworem**40 szt igieł, Opakowanie zbiorcze 27G
40 szt igieł, Opakowanie zbiorcze 31G

CALASEPT Igły irygacyjne

● CECHY

Dwustronnie wentylowane

Nasadka typu Luer Lock

Giętkie

Wysokiej jakości stal nierdzewna

Sterylnie i jednorazowe

Ułatwiający czyszczenie kanały

Opakowania zbiorcze

CALASEPT® Temp

— Samoutwardzalna pasta do tymczasowych wypełnień

CALASEPT Temp to tymczasowe wypełnienie, gotowe do użycia i nie wymagające mieszania. Materiał ten szybko utwardza się w ubytku i ma wysoką przyczepność do zębiny. Odporny na siłę żucia daje niezawodne zamknięcie ubytku.

**CALASEPT® Temp**
Temporary Filling**CALASEPT® Temp**
3 x 30g CALASEPT Temp

CALASEPT Temp

● KORZYŚCI

Szybkie samoutwardzanie w ubytku

Wysoka przyczepność do zębiny

Znakomite uszczelnienie marginalne

Doskonała odporność na ciśnienie żucia

Nie podrażnia dziąseł ani miążgi

Prosty w użyciu i łatwy do usunięcia

Doskonałe zdolności adaptacyjne

Strzykawki irygacyjne

Strzykawki Luer lock do irygacji wysokiej jakości, jednorazowego użytku, o pojemności 3 ml. Oznaczone kolorami aby wyeliminować ryzyko wymieszania płynów irygacyjnych.

**Strzykawki irygacyjne**
20 szt strzykawk
10 białych i 10 zielonych

CALASEPT Strzykawki

● CECHY

Wysokiej jakości 3-częściowe strzykawki

Pojemność 3 ml

Typ Luer Lock

Oznaczone kolorami

Different personalities – One happy family



Nordiska Dental develops, manufactures and markets dental materials with packs and accessories that make dentistry simpler and safer.

Carline
Tel. 71 799 48 23

Cezal Wroclaw
Tel. 71 367 80 27

Interdental
Tel. 32 643 05 32

Koldental
Tel. 22 514 62 00

Multidental
Tel. 61-833-15-03

Zuchowski-Dental
Tel. 91 469 01 63

