

## Implacem ciment coroane automix 2 x 5 ml



**Pret:**

**451,16 lei TVA inclusa**

### **Descriere produs:**

### **INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE**

IMPLACEM este un ciment non-eugenol proiectat pentru cimentare de lunga durata a coroanelor si a puntilor pe bonturile implanturilor. IMPLACEM este unic deoarece este diferit fata de celelalte cimenturi pentru fixarea implanturilor. Cele mai multe cimenturi temporare pe bază de non-eugenol sunt compuși ce conțin oxid de zinc și ulei. Aceste materiale, cu toate ca sunt populare, încă au multe limitări, cum ar fi grosimea peliculei, solubilitate ridicată și dificultate în curățarea exceselor si a polimerizarii progresive care reduce posibilitatea indepartarii puntii dupa o anumita perioada. IMPLACEM nu conține uleiuri esențiale sau oxid de zinc, astfel nu va afecta coroanele temporare si nu pot interfera cu cimentarea permanentă. IMPLACEM este compatibil atât cu materiale temporare pe baza de acril sau compozit și este indicat pentru cimentare atat pe bonturile naturale cast si pe cele ale implanturilor. Fiind un ciment versatil, IMPLACEM este ideal pentru cimentarea permanentă a coroanelor pe implant, datorita stabilitatii polimerizarii și a solubilitatii reduse la margini. IMPLACEM asigură o cimentare facila și retenție sporita.

### **Compoziție și caracteristici**

Componentele esențiale ale IMPLACEM sunt: Bis-GMA, uretan dimethacrilat, metacriilați multifuncționali, activatori de polimerizare. Solubilitate: mai puțin de 0,04 mg / cm<sup>3</sup>. Grosimea peliculei de ciment: mai mica de 10 micrometri. Rezistența la compresiune: 65 Mpa.

## Indicații

IMPLACEM este indicat pentru cimentarea permanentă a coroanelor și punților pe implanturi.

## Metoda de aplicare

1. a) Amestecarea IMPLACEM-ului
2. Aplicați cantități egale de bază și catalizator pe o foaie de amestec.
3. Mixați cele două paste cu o spatulă de amestec timp de 20-30 de secunde.
4. b) Cimentarea coroanei pe implanturi: înainte de cimentarea permanentă a unei coroane în metal/metal-ceramic, pe un bont de implant, verificați adaptarea, ocluzia, contactele proximale și completați toate procedurile de finisare.
5. Se usucă și se izolează bonturile preparate. Uscarea absolută nu este necesară, dar trebuie evitată contaminarea evidentă.
6. Se aplică un mediu izolator (vaselina) pe suprafața externă, pentru a reduce puterea de adeziune la porozitatea suprafeței coroanei, permițând astfel o mai bună îndepărtare a materialului în exces. În cazul unei coroane temporare de rășină (sau coroane, care vor fi ulterior îndepărtate), lustruiți în mod corespunzător suprafața coroanei și aplicați un strat subțire de mediu de izolare (vaselina), de asemenea, la suprafața interioară a coroanei.
7. Dacă marginile perimetrice sunt mai mari 3 mm, este util să se plaseze un fir de retractie (exact ca în cazul amprentelor), pentru a preveni penetrarea cimentului în spațiul subgingival.
8. Asigurați-vă ca suprafețele interioare ale coroanei sunt curate și uscate. Se aplică o cantitate minimă de ciment activat, pentru a obține un control mai bun al excesului. Timpul de lucru este de 45-60 secunde.
9. Poziționați imediat coroana, închideți gura până când ajunge în ocluzia centrică. La nevoie, puteți folosi o rolă de vată, așteptând priza primară, care are loc în aproximativ 90-120 de secunde. Priza primară se caracterizează prin atingerea unei consistente gumate, faza în care excesul de ciment poate fi îndepărtat cu ușurință cu ajutorul unei sonde exploratorii sau parodontale.
10. Se îndepărtează excesul de ciment cu atenție, pentru a avea grijă să treacă o sondă prin ambrazurile interproximale pentru a elimina excesul de ciment și din aceste zone.
11. Priza finală se atinge în 4-5 minute.
12. Controlați în mod corespunzător absența excesului de ciment în zona subgingivală. Pentru cimentarea unei coroane temporare peste un material compozit aplicat recent, recomandăm o lubrifiere foarte ușoară a materialului compozit cu o peliculă foarte subțire de lubrifiant solubil în apă pentru a preveni lipirea. Acest pas nu este neapărat indicat, dar anumite tipuri de materiale compozite încă prezintă zone nepolimerizate la câteva ore după aplicare, acest lucru ducând la o lipire nedorită cu IMPLACEM-ul. Depozitarea la o temperatură care să nu depășească 25 °C, îi oferă un termen de valabilitate de doi ani. Conservarea în frigider îi prelungește termenul de valabilitate.

## Prezentare

- 2 seringi automixante (5 ml)
- 15 canule de aplicare
- Numai pentru uz stomatologic. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Produsele PRECISION sunt dezvoltate și testate cu atenție pe scară largă. Prin urmare, vă garantăm calitatea impecabilă atunci când este utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare. Aplicarea, utilizarea și prelucrarea produsului sunt în afara controlului nostru și sunt supuse responsabilității utilizatorului.