

# TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB  
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

## Fuji IX 1-1 A3



Pret:

**485,00 lei TVA inclusa**

### Descriere produs:

Consistentă nelipicioasă condensabilă a lui GC Fuji IX GP îl face ideal pentru folosirea la restaurările de Clasa V, I & II, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi. Proprietățile naturale ale ionomerului de sticlă în combinație cu ușurința în folosire, fac ca GC Fuji IX GP să îndeplinească toate cerințele materialelor de restaurare moderne.

### Caracteristici & beneficii

- Ionomer de sticlă pentru posterior condensabil, ușor de folosit cu rezistență la abraziune foarte bună
- Nu necesită digă
- Adeziune intrinsecă la smalt și dentină fără demineralizare și, fără agenți de adeziune
- Nu este necesară prepararea retentivă a cavității și astfel permite tehnici conservative de preparare
- Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate
- Obturație într-un singur timp, nu necesită aplicare în straturi
- Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator
- Bio-compatibilitate excelentă

### Ca un plus, GC Fuji IX GP Fast oferă:

- Timp de priză mai scurt posibilitatea finisării normale doar după 3 min. de la începerea amestecării
- Consistență crescută pentru fulare ușoară în cavitate
- Duritate mai mare pentru rezistență mai mare în timp

### Mod de folosire

Alături de avantajele pentru restaurările posterioare, GC Fuji IX GP este deseori ales atunci când nu s-a hotărât un plan de tratament final. Mai multe tratamente sunt posibile: o tehnică sandwich cu un material compozit, un inlay sau însuși obturația de ionomer de sticlă.



Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: [office@tehnicaldent.ro](mailto:office@tehnicaldent.ro) IBAN: RO17 RNCB  
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

**Prezentare**

- 1 x 15 g pudra
- 1 x 8g (6.4 ml) lichid