



## riva self cure + riva self cure HV

matériel de restauration au  
Verre Ionomère reminéralisant et  
autopolymérisable.

- La plus solide des résines de remplacement
- Adhère chimiquement à la structure de la dent
- Sans BPA ni HEMA
- Convient aux restaurations importantes
- Pas de rétraction

Spécificité du Riva Self Cure  
Haute Viscosité (HV)

- Facile à sculpter
- N'adhère pas

**Riva Self Cure est comparable à :**

Fuji IX GP\* Fuji IX GP Extra\*  
Ketac Molar\*

**Riva Self Cure:**

Boite de 50 capsules  
Kit Poudre/Liquide  
Recharge Poudre  
Recharge Liquide

Teintes : A1, A2, A3, A3.5, A4,  
B2 et B3  
Prise Normale et Prise Rapide

**Riva Self Cure HV:**

Boite de 50 capsules

Teintes : A1, A2, A3, A3.5



Capsule à  
embout orangé  
qui protège de  
la lumière

## riva light cure + riva light cure HV

matériel de restauration au  
Verre Ionomère, renforcé en  
résine et photopolymérisable

- Résiste dans la durée en raison de l'extrême dureté de sa surface
- Adhère chimiquement à la structure de la dent
- Important relargage de fluor
- Capsule à embout orangé qui protège de la lumière et empêche une prise prématurée

Spécificité du Riva Light Cure  
Haute Viscosité (HV)

- Facile à manipuler et à sculpter

**Riva Light Cure est comparable à :**

Fuji II LC\* Photac-Fil Quick\*

**Riva Light Cure:**

Boite de 50 capsules  
Kit Poudre/Liquide  
Recharge Poudre  
Recharge Liquide

Shades: A1, A2, A3, A3.5,  
A4, B2, B3, B4, C2, C4, Bleach

**Riva Light Cure HV:**

Boite de 50 capsules

Teintes: A1, A2, A3, A3.5, B1



## riva silver

matériel de restauration au  
Verre Ionomère conventionnel et  
autopolymérisable, sans mercure

- Renforcé en argent
- Forte radiopacité
- Adhère chimiquement à la structure de la dent
- Pas de rétraction
- Idéal pour les restaurations de moignons

**Riva Silver est comparable à :**

Miracle Mix\* Ketac Silver\*

**Riva Silver:**

Boite de 50 capsules  
Kit Poudre/Liquide  
Recharge Poudre  
Recharge Liquide

Shade: Light grey



## riva protect

**verre ionomère de scellement des puits et fissures et fond de cavité**

- Sans BPA & HEMA
- Adapter en milieu humide
- Idéal sur les patients présentant un risque carieux
- Protecteur efficace sur les dents ébréchées
- Nanotechnologie ACP pour une forte reminéralisation
- Grand relargage de fluor - possibilité de se recharger en fluor
- Adhésion chimique à la structure de la dent

**Riva Protect est comparable à :**

Fuji VII\* Fuji Triage\*

### Riva Protect:

Boite de 50 capsules  
Kit Poudre/Liquide  
Recharge Poudre  
Recharge Liquide  
Teintes: Blanc & Rose  
Prise normale ou prise rapide



## riva luting

**ciment conventionnel de scellement verre ionomère**

- Adhésion chimique à la structure dentaire et aux substrats métalliques, tel qu'en acier inoxydable, couronnes, et des bagues orthodontiques
- Sans BPA et HEMA
- très faible épaisseur du joint - facilité du joint de scellement entre la restauration et la dent
- Facile à nettoyer
- Solubilité faible -Esthétique et longévité prolongées

**Riva Luting est comparable à :**

Fuji I\* Ketac Cem\*

### Riva Luting:

Boite de 50 capsules  
Kit Poudre/Liquide  
Recharge Poudre  
Recharge Liquide



## riva luting plus

**ciment de scellement verre ionomère renforcé à la résine**

- Adhésion chimique à la structure dentaire et aux substrats métalliques
- Sans BPA
- Relargage et rechargement de fluor permanent
- Résistance élevée à la flexion -Risque de fracture réduite
- Cliniquement insoluble
- Résistant en milieu acide
- ionoglass™ est un verre bioactif, libérant une grande quantité d'ions

**Riva Luting Plus est comparable à :**

Fuji Plus\* Relyx Luting Cement\*

### Riva Luting Plus:

Boite de 50 capsules  
Kit Poudre/Liquide  
Recharge Poudre  
Recharge Liquide



## riva applicator 2

**Élégant et sophistiqué**

- S'adapte confortablement dans les petites mains
- Autoclavable - facile à nettoyer
- Pas de bords tranchants - Design adapté à la forme de la main
- Le blocage de la capsule permet de contrôler l'extrusion

## riva coat

- Conçu pour protéger les surfaces en ciment verre ionomère exposées à la contamination de la salive et de l'eau pendant les premiers 24 heures après la pose
- Utile pour le scellement des composites et les compomères
- flacon de 5ml

## riva conditioner

- Supprime la boue dentaire
- Optimise l'adhésion du CVI
- 26% d'acide polyacrylique
- flacon de 10ml