

# Prime-Core D/C quickmix Core Build Up Paste

*Composite de reconstitution de faux moignons auto et photo polymérisable en seringue auto mélange de 10gr*

## MODE D'EMPLOI

### GENERALITES INDICATIONS

Quickmix est un produit à faux moignons nouveau et innovant.

On connaît les avantages d'un produit auto et photo en matière de gain de temps et de polyvalence (scellement de tenon et reconstitution en masse avec un seul produit)

Quickmix est un produit universel qui apporte en plus les avantages de l'auto mélange et du conditionnement pratique facilitant sa mise en oeuvre.

Il est compatible avec tous les composites, compomères et leurs agents de liaison.

Sa viscosité permet le scellement et la réalisation de faux moignons. Il est radio opaque,

### PREPARATION DE LA Seringue Quickmix

Retirer le bouchon marron et placer l'embout mélangeur en le verrouillant par  $\frac{1}{4}$  de tour.

Ne pas réutiliser l'embout mélangeur. Pousser le piston de la seringue jusqu'à ce que le flux de la base et celui du catalyseur soient identiques afin d'assurer un mélange optimal (ceci pour la première utilisation de la cartouche).

Après usage, retirer l'embout mélangeur et replacer le bouchon de la seringue.

### PROTOCOLE

- 1) Isoler la dent avec une digue (si c'est votre habitude de travail) et préparer la cavité. Quickmix contient de la résine BisGma et est compatible avec tous les autres produits en contenant.
- 2) Mordancer et rincer en respectant les recommandations du fabricant.
- 3) Appliquer le liant de votre choix, puis placer le tenon en respectant le protocole indiqué.
- 4) Mettre en place le mélange en utilisant un embout intra oral. Placer l'extrémité de cet embout dans le logement du tenon, mettre en place le tenon, remplir la cavité en commençant par le fond.  
On peut utiliser une matrice transparente préformée et photo polymériser en bloc ou « monter » la reconstitution par couches en polymérisant à chaque étape.
- 5) Quickmix est conçu pour un temps de travail de une à une minute et demi et auto polymérise complètement en 3 minutes et 30 secondes. Les temps en bouche peuvent être légèrement diminués.  
On peut photo polymériser en surface durant 10 à 15 secondes et laisser agir la chémo polymérisation. Ceci est particulièrement appréciable lorsque l'on « monte » un faux moignon sans matrice. Le produit est stabilisé en 10/15 secondes.  
Si l'on désire durcir complètement le produit avec la lampe (avant d'enlever la matrice) il faut compter 45 secondes pour les plus grandes épaisseurs.
- 6) On peut bien évidemment tailler la couronne dans la même séance juste après la polymérisation et après le délai de 5 minutes de prise complète.

**Note :** *Si le mélange continue à couler de la seringue après utilisation, tirer le piston de la seringue vers l'arrière pour annuler la pression.*

**ATTENTION :** Comme tous les produits composites, ne pas utiliser de produits à base d'eugénol. Le contact avec ce produit risquerait d'inhiber la polymérisation. Il en est de même pour certains produits d'imprégnation des fils de rétraction gingivale.

Conserver en dessous de 23°C, de préférence au réfrigérateur en prenant soin de l'utiliser à température ambiante.

**AVERTISSEMENT:**

Évitez le contact prolongé du produit non polymérisé avec la peau et la gencive. En cas de contact prolongé, lavez abondamment à l'eau.

Une sensibilité post-opératoire peut apparaître si le produit n'a été pas parfaitement polymérisé.

L'évaluation clinique n'a pas révélé de réactions post-opératoires.

**GARANTIE ET LIMITATION DE LA RESPONSABILITE DE STARDENT**

L'aide technique fournie par STARDENT est destinée à aider les chirurgiens dentistes à mettre en œuvre le produit.

Cette aide n'étend pas la garantie et ne libère pas le chirurgien dentiste de la responsabilité de tester les produits distribués par STARDENT afin de déterminer s'ils conviennent à des procédures et usages particuliers. Le dentiste accepte tous les risques et prend la responsabilité pour tout dommage pouvant résulter de l'utilisation incorrecte du produit.

En cas de vice du matériau, la responsabilité de STARDENT est limitée au remplacement du produit défectueux. Pour que cette garantie limitée soit applicable, le produit défectueux doit être renvoyé à STARDENT. En aucun cas, STARDENT ne pourra être tenu responsable de dommages indirects, consécutifs ou accessoires.

**CE 0510**

Fabriqué par :  
Prime Dental Manufacturing  
3735 W. Belmont Ave  
Chicago IL 60618  
USA

Distribué par :  
**STARDENT**  
B.P. 16  
31380 MONTASTRUC  
☎ 05 34 26 13 13  
📠 05 34 26 13 33  
info@stardent.fr