

EMBRACE™ WetBond™ sealant puits et sillons



EMBRACE™ WetBond™ sealant puits et sillons

Libération de fluor • Propriétés anti-bactériennes • Photopolymérisable • Hydrophile
Ne contient pas de Bisphénol A, ni de Bis-GMA, ni de dérivés de BPA

SOMMAIRE

1. Guide de référence rapide
2. Mode d'emploi
3. Précaution
4. Stockage et manutention

GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE

Embrace WetBond se lie chimiquement et micro-mécaniquement aux dents légèrement humides. Il procure une intégration et des limites exceptionnelles pour un scellement exceptionnel contre les micro-fuites.

TOUJOURS APPLIQUER EMBRACE WETBOND SUR UNE DENT LEGEREMENT HUMIDE.



1. Nettoyer, isoler et mordancer la dent pendant 15 secondes. Rincez bien. Séchez légèrement.

LAISSER LA SURFACE DE LA DENT LEGEREMENT HUMIDE.



2. Appliquer EMBRACE WETBOND Sealant sur la surface occlusale légèrement humide.



3. Photo-polymériser. Fonctionne avec toutes les lumières.

2 - MODE D'EMPLOI

Une surface légèrement humide ne présente ni de sécheresse ni d'excès d'eau. Sécher légèrement et enlever l'excès d'eau avec de l'air comprimé ou une boulette de coton. Les surfaces doivent être brillantes. Une surface trop humide résultera à une faible valeur de rétention.

1. Nettoyer la surface émailler avec une pâte non grasse.
2. Bien rincer, enlever tous les résidus des puits et sillons.
3. Préparer l'émail de manière habituelle.
4. Isoler la zone de traitement et sécher légèrement avec de l'air comprimé exempt d'huile.
5. Appliquer Etch-Rite, gel de mordantage à 38% d'acide phosphorique sur la surface de la dent propre pendant 15 secondes. Rincez bien.
6. Sécher légèrement et enlever l'excès d'eau avec une boulette de coton ou de l'air comprimé.

LAISSER LA SURFACE DES DENTS LEGERMENT HUMIDE

7. Embrace Wetbond Sealant pour puits et sillons adhère sur des surfaces légèrement humides. Cependant, il est préférable d'éviter la contamination bactérienne par la salive.
8. Placer l'embout applicateur sur la seringue et placer délicatement le sealant. Utilisez un nouvel applicateur pour chaque patient. Refermer la seringue après utilisation.
9. Appliquer Embrace Wetbond Sealant pour puits et sillons sur la surface de la dent préparée de sillons en sillons mais ne pas couvrir les crêtes.
10. Photo-polymériser - fonctionne avec toutes les lampes. Le temps de polymérisation pour une lampe halogène avec un minimum de 300 mW / cm² est de 20 secondes. Une lampe plus puissante photo-polymérise plus rapidement.
11. Vérifier et ajuster l'occlusion, si nécessaire.

3 - PRÉCAUTION

Les résines non durcis peuvent irriter les yeux ou la peau au contact. Les professionnels dentaires doivent porter des lunettes de sécurité et des gants chirurgicaux.

4 - STOCKAGE ET MANUTENTION

- Conserver hermétiquement le produit clos dans le contenant original à température ambiante fraîche. Évitez la lumière directe, les températures extrêmes, la contamination et les sources de combustion.
- La durée de vie du produit non ouvert est de 2 ans à compter de la date de fabrication.
- Reboucher immédiatement après usage.

PULPDENT[®]
INNOVATION DENTAIRE DEPUIS 1947

Les produits de la marque Pulpdent sont des dispositifs médicaux de classe I et IIa, selon la réglementation EC - Directive MDD 93/42/EEC. Ces produits sont réservés à l'usage exclusif des dentistes. Lire attentivement les informations figurant sur la notice.

Importateur : OPSYSE
3187, Route d'apt - 84800 L'Isle sur la sorgue - Tél: 04 42 04 32 68 / Fax: 04 85 25 26 61

CE
0459