

Un rendement éprouvé... depuis plus de 15 ans

Résine de scellement
Clinpro^{MC} 3M^{MC}



Résumé des avantages

- Technologie de changement de couleur qui vous aide à visualiser la mise en bouche
- S'infiltrer facilement dans les sillons et les puits
- Taux de remplissage plus bas qui nécessite moins d'ajustements occlusaux que les scellants de remplissage
- Choix de seringue d'application directe pratique, pour une mise en bouche facile, ou de flacon économique
- Excellente résistance aux taches
- Contient et libère du fluorure
- Peut être utilisé avec un adhésif d'automordançage ou un gel de mordançage à base d'acide phosphorique
- Temps de durcissement de 10 secondes avec des lumières à DEL
- Ne contient pas de BPA

Saviez-vous que...

Les lignes directrices de l'American Dental Association (ADA) et l'American Academy of Pediatric Dentistry (AAPD) indiquent maintenant que les résines de scellement sont efficaces pour la prévention et l'arrêt des lésions carieuses sans cavité.

Les nouvelles lignes directrices de l'industrie soutiennent ce que 3M et les orthodontistes comme vous démontrent depuis plus de 15 ans avec la Résine de scellement Clinpro^{MC}.

En tant que chef de file du marché des produits de prévention, Soin Oral 3M s'engage à offrir des solutions avancées et adaptées aux patients, comme la Résine de scellement Clinpro, pour vous aider à protéger la santé bucco-dentaire de vos patients.

* Clinical Practice Guideline de 2016 élaboré par l'ADA/CDA Council on Scientific Affairs et l'American Academy of Pediatric Dentistry (AAPD).

La technologie brevetée de changement de couleur de 3M est une raison parmi tant d'autres pour lesquelles la Résine de scellement Clinpro constitue un choix facile.

La Résine de scellement Clinpro a été éprouvée par de nombreuses études cliniques et les orthodontistes lui font confiance depuis **plus de 15 ans**. Cela en dit beaucoup sur le rendement du produit. Les lignes directrices indiquent également que, pour de multiples raisons, comme celles énumérées dans le résumé des avantages, les orthodontistes aiment l'utiliser.

« Les résines de scellement sont efficaces pour prévenir et arrêter les lésions carieuses occlusales de type puits et sillons sur les molaires primaires et permanentes chez les enfants, les adolescents et les adultes par rapport à l'absence de l'utilisation des résines de scellement ou à l'utilisation des vernis au fluorure. De plus, les résines de scellement peuvent minimiser la progression des lésions carieuses occlusales sans cavité (lésions initiales) de la dent sur laquelle on les a appliquées. »*

Apparence rose à l'application de manière à guider le positionnement



Devient blanc une fois durci



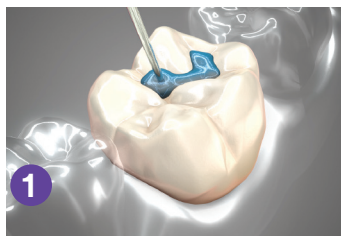
Photo clinique du Dr Chris Bryant.

Technique facile à utiliser

La Résine de scellement Clinpro^{MC} 3M^{MC} utilise la technologie de changement de couleur pour un contrôle optimal de la mise en bouche.

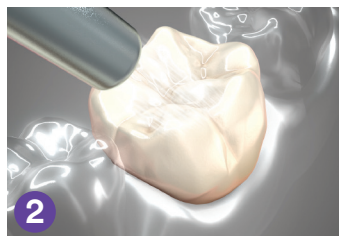
Préparation de la dent : Bien nettoyer les dents pour éliminer la plaque et les débris des surfaces d'émail et des sillons. Rincer abondamment à l'eau et sécher.

Remarque : Ne pas utiliser d'agent nettoyant contenant des huiles ou du fluorure. Préparer l'adhésif conformément aux directives de distribution.



1 Appliquer un agent de mordantage sur toutes les surfaces d'émail à sceller.

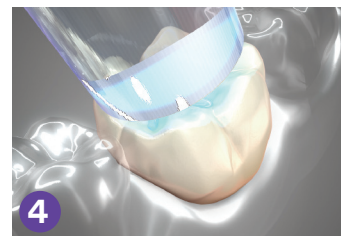
Remarque : Un adhésif peut être utilisé au lieu de la technique de mordantage.



2 Bien rincer les dents pour éliminer l'agent de mordantage, puis sécher les surfaces mordancées.



3 Appliquer la Résine de scellement Clinpro^{MC} dans les puits et les sillons.



4 Photopolymériser la résine de scellement conformément aux directives du fabricant. DEL : 10 s Halogène : 20 s

Renseignements pour commander

N° d'article Renseignements sur le produit

12626	Trousse de lancement de résine de scellement Clinpro^{MC} 3M^{MC}, seringues Contenu de la trousse : 2 seringues de Résine de scellement Clinpro de 1,2 ml, 1 Seringue d'agent de mordantage Scotchbond ^{MC} 3M ^{MC} de 3 ml, 20 embouts de seringues de résine de scellement noirs et 25 embouts de seringues de résine de scellement bleus
12627	Recharge de résine de scellement Clinpro^{MC} 3M^{MC}, seringues Contenu : 1 seringue de Résine de scellement Clinpro de 1,2 ml et 10 embouts de seringue de résine de scellement noirs
12621MW	Godet de mélange pour résine de scellement Clinpro^{MC} 3M^{MC} avec couvercle Contenu : 4 godets de mélange pour résine de scellement avec couvercles
12626T	Embouts distributeurs de résine de scellement Clinpro^{MC} 3M^{MC} Contenu : 10 embouts distributeurs de résine de scellement noirs

3M.ca/Dentaire

3M

3M Canada
300, rue Tartan
London (Ontario) N5V 4M9
Canada
1 888 363-3685

Produits dentaires 3M ESPE
2510 Conway Avenue
St. Paul, MN 55144
É.-U.
1 800 634-2249
3M.com/dental

3M, 3M Science. Au service de la Vie., ESPE, Scotchbond et Clinpro sont des marques de commerce de 3M ou de 3M Deutschland GmbH, utilisées sous licence au Canada. © 2019, 3M. Tous droits réservés. 1904-14700 F