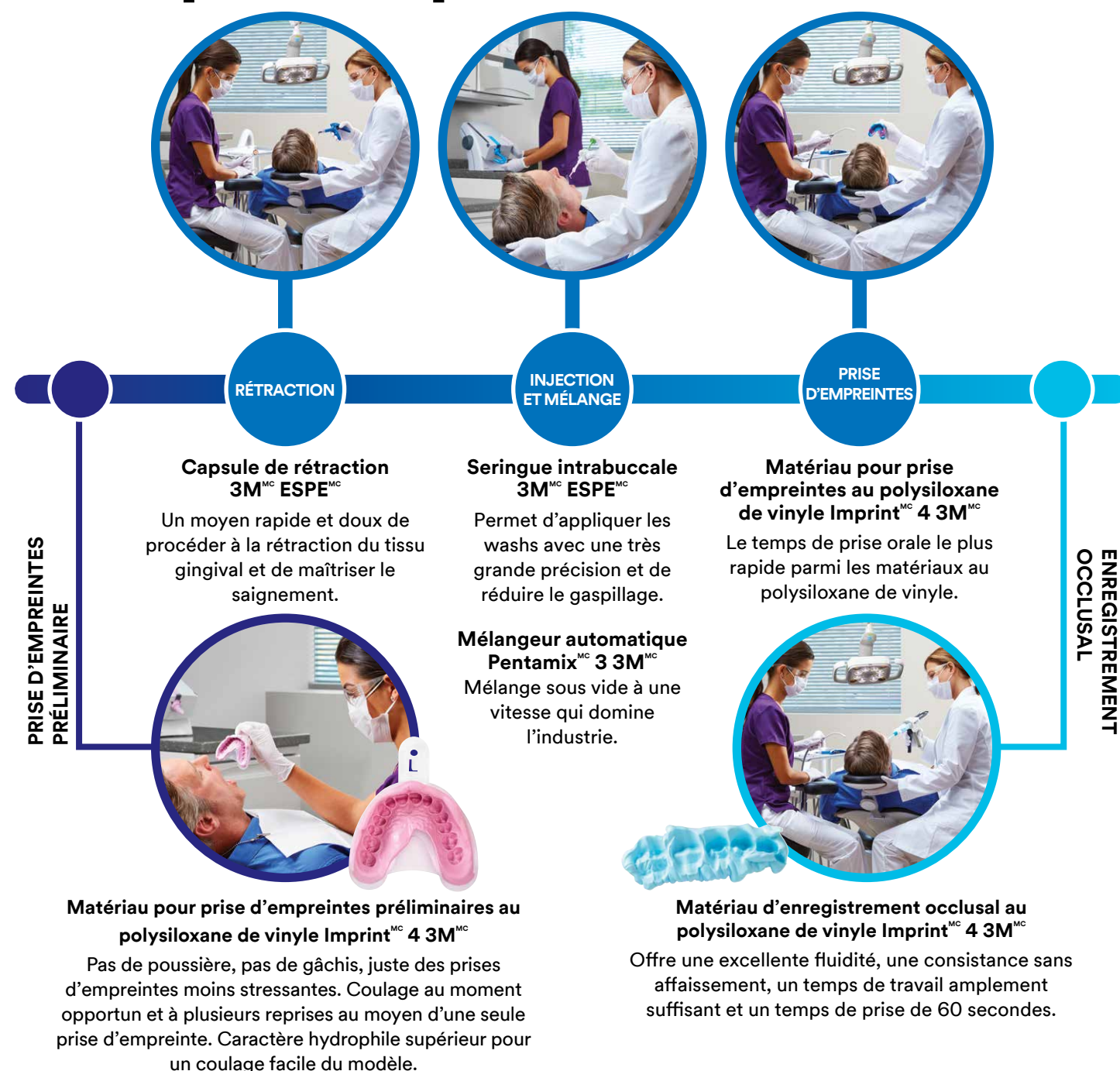


Gagnez en confiance à chaque étape.



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

Produits dentaires 3M ESPE
 2510 Conway Avenue
 St. Paul, MN 55144-1000
 É.-U.
 1 800 634-2249

3M Deutschland GmbH
 Produits dentaires
 Carl-Schurz-Straße 1
 41453 Neuss, Allemagne



3M, 3M Science. Au service de la Vie., ESPE, Impregum, Imprint et Pentamix sont des marques de commerce de 3M ou de 3M Deutschland GmbH, utilisées sous licence au Canada. © 2017, 3M. Tous droits réservés. 1612-07163 F

3M Science.
 Au service de la Vie.^{MC}

Des prises d'empreintes prévisibles pour votre journée imprévisible



Pour de meilleures empreintes

3M vous offre tout ce dont vous avez besoin pour vous aider à simplifier le processus et à obtenir des résultats cliniques uniformes.

Comment y arriver : Avec des produits à prise rapide qui vous donnent néanmoins suffisamment de temps pour travailler. Avec des outils ingénieux qui simplifient la méthode. Avec des conseils de dépannage pour vous aider à réaliser votre prise d'empreintes, afin que les restaurations soient bien ajustées.



Télécharger les conseils de 3M à l'adresse www.3MESPE.ca

Une intervention réussie commence avec les bons matériaux

Prises d'empreintes quotidiennes

Matériau pour prise d'empreintes au polysiloxane de vinyle Imprint^{MC} 4 3M^{MC}

Faites de la précision un événement quotidien. Le matériau pour prise d'empreintes au polysiloxane de vinyle Imprint^{MC} 4 :

- Temps suffisant pour charger et mettre le porte-empreintes en place : aucune course contre la montre stressante.
- Réduction du temps à la chaise et moins de stress pour les patients – le matériau pour prise d'empreintes au polysiloxane de vinyle Imprint 4 présente le temps de prise orale le plus court parmi les principaux matériaux pour prise d'empreintes au polysiloxane de vinyle à prise rapide.

Matériau pour prise d'empreintes au polysiloxane de vinyle Imprint^{MC} 4



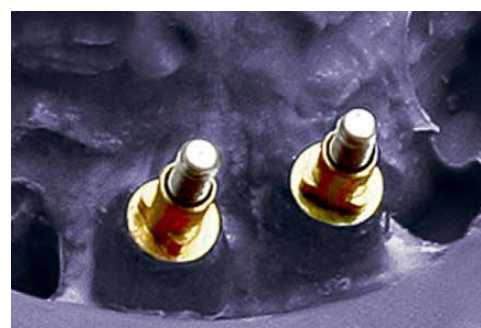
Pour les cas plus difficiles et les implants

Matériau pour prise d'empreintes en polyéther Impregum^{MC} 3M^{MC}

Moins vous êtes sous pression, mieux vous pouvez travailler. Pour les cas difficiles, le matériau pour prise d'empreintes en polyéther Impregum^{MC} vous offre les avantages ci-dessous.

- Tolérance à l'humidité pour des empreintes sans vides.
- Fluidité soutenue tout au long du processus et temps de travail prolongé.
- Comportement d'amalgame : La prise ne commence qu'une fois le temps de travail terminé.

Matériau pour prise d'empreintes en polyéther Impregum^{MC}



Facilite les débuts dans la dentisterie numérique

Scanneur 3M^{MC} True Definition

Prouvé comme étant plus précis et donnant des résultats plus uniformes que les autres scanners intrabuccaux de pointe, le scanneur 3M^{MC} True Definition contribue à éliminer les reprises et les ajustements.¹ La conception innovante permet une numérisation rapide, facile et pratique. De plus, adopter la technologie numérique de prise d'empreintes est possible à faible coût.



¹ Pour obtenir de plus amples renseignements, consulter le site www.3M.ca/TrueDef

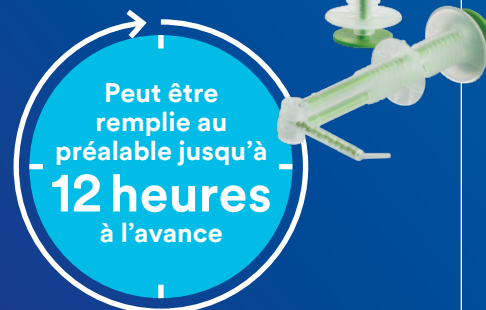
Maîtrisez la prise d'empreintes du début à la fin

Avant le début de la prise d'empreintes :



Se préparer

La seringue intrabuccale 3M^{MC} ESPE^{MC} peut être remplie au préalable jusqu'à 12 heures à l'avance sans que le matériau durcisse, de manière que vous soyez bien préparé à faire face à votre charge de travail quotidienne.



Peut être remplie au préalable jusqu'à 12 heures à l'avance

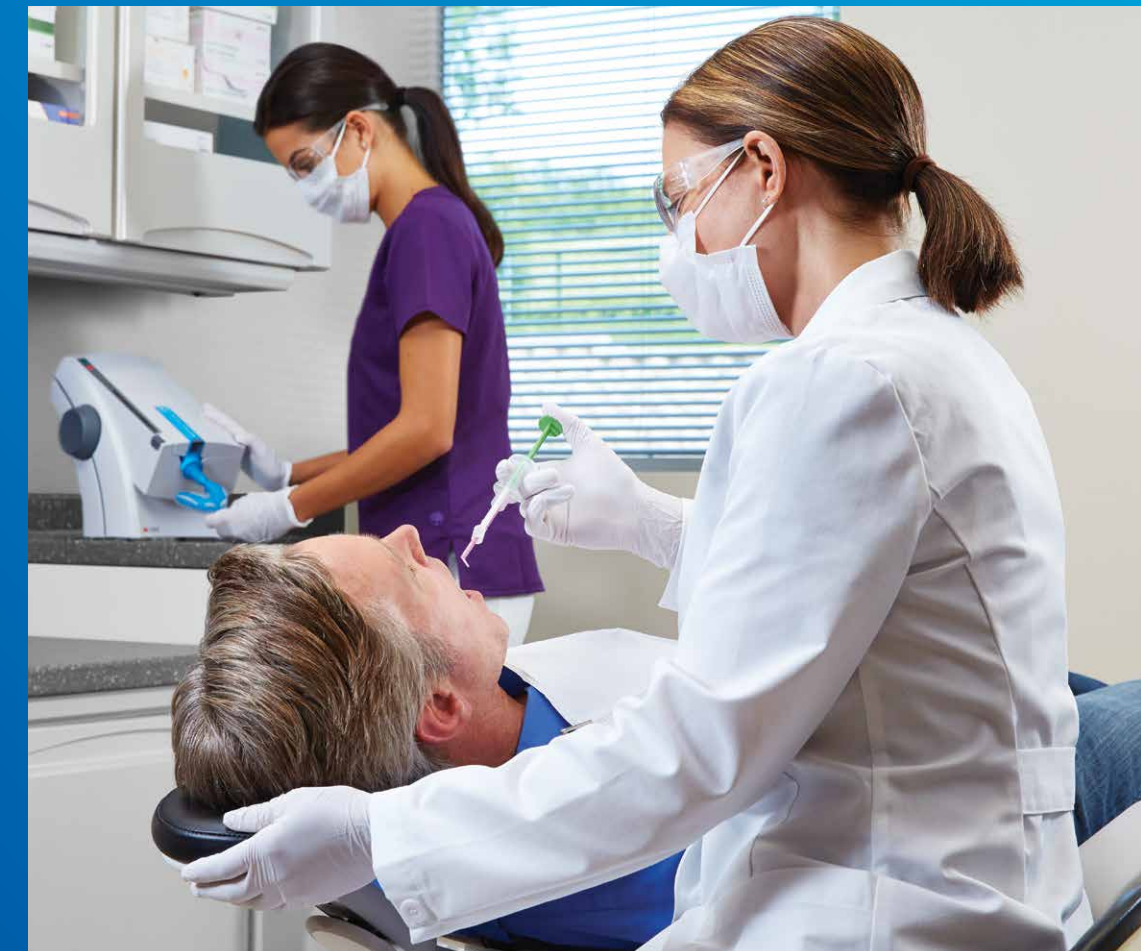
La méthode de prise d'empreintes :

La préparation efficace des tissus et la distribution précise contribuent à une prise d'empreintes réussie.



Traiter les tissus avec douceur

La capsule de rétraction 3M^{MC} ESPE^{MC}, avec son embout extra fin, offre un moyen rapide et doux pour écarter le tissu gingival et maîtriser le saignement.



Appliquer le matériau à la seringue avec plus de précision

Permet d'appliquer les washs avec une très grande précision et de réduire le gaspillage. La seringue intrabuccale 3M^{MC} ESPE^{MC} facilite la manipulation ainsi que l'accès intrabuccal.

Sautez l'étape de l'adhésif pour porte-empreintes



Économisez du temps avec le porte-empreintes 3M^{MC} ESPE^{MC} prêt à l'emploi. Vous n'avez qu'à le remplir directement à partir du dispositif de mélange. La conception unique contrôle l'écoulement du matériau, ce qui permet de minimiser les défauts et les vides. En outre, la bande en molleton vient remplacer la longue étape de l'adhésif pour porte-empreintes.



Mélange automatique rapide et facile

Réduisez le nombre d'étapes, le gaspillage, les gâchis et la fatigue manuelle. Il suffit d'appuyer sur un bouton pour obtenir un mélange homogène et distribuer la quantité voulue, qu'il s'agisse des matériaux Imprint 4 ou Impregum.

- Le mélangeur automatique Pentamix^{MC} 3 est le dispositif de mélange automatique le plus petit offert sur le marché et il est idéal pour les cabinets traitant un volume élevé de patients.
- Le mélangeur automatique Pentamix^{MC} Lite est le dispositif de mélange automatique le plus léger offert. Il est facile à transporter et à ranger et s'avère idéal pour les cabinets comportant plusieurs postes de travail dentaire.