

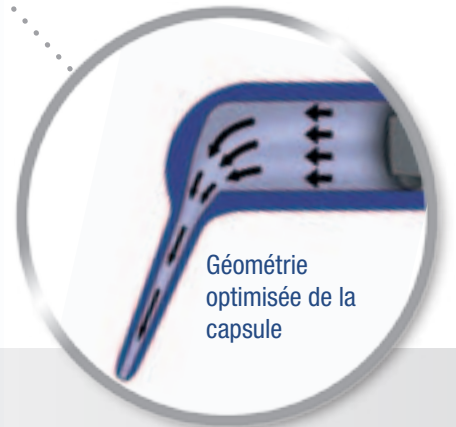
3M™ ESPE™ ARP Cap

**Accès aisé au sulcus
et ouverture efficace**



L'anneau d'orientation correspond à la taille et à la position d'une sonde parodontale. Il permet une manipulation intra-orale plus précise

**Extrusion aisée d'une pâte
hautement visqueuse**



**Capsule hygiénique
unidose
jusqu'à 3 préparations**



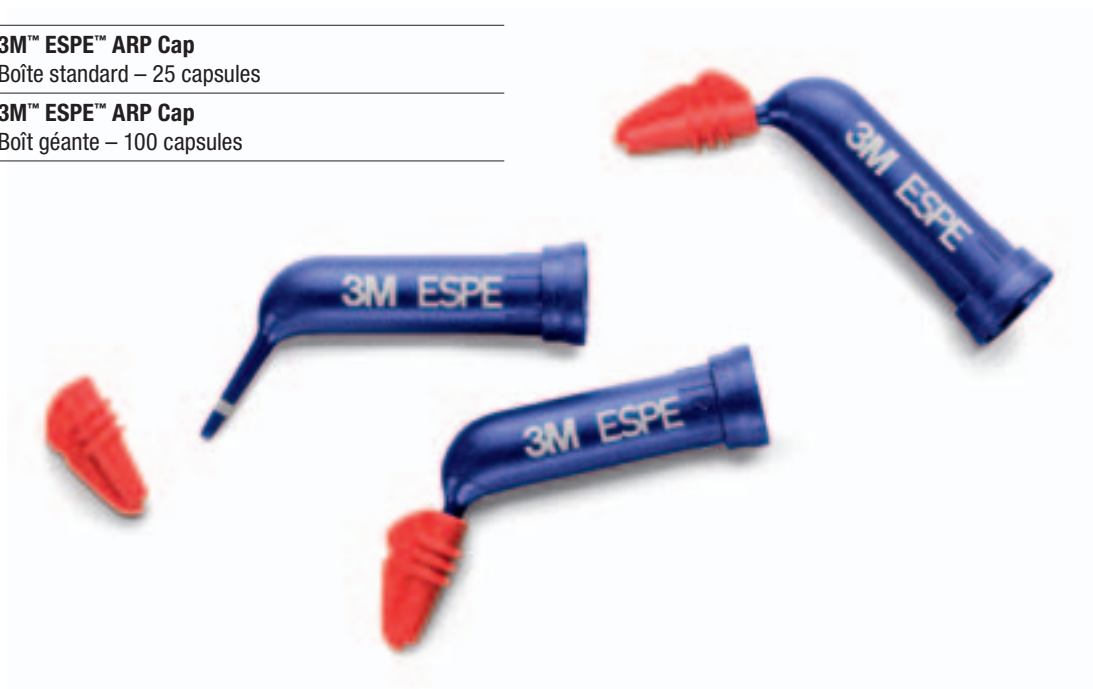
**Système de fixation sécurisée adaptée à
tous les pistolets distributeurs du marché**

*"J'apprécie vraiment la simplicité d'utilisation
de cette nouvelle pâte de rétraction. "*

Dr. Niesel, Allemagne

Information produit

Code commande	Description
56944	3M™ ESPE™ ARP Cap Boîte standard – 25 capsules
56945	3M™ ESPE™ ARP Cap Boît géante – 100 capsules



La pâte de rétraction astringente ARP Cap est un dispositif médical de classe I selon la Directive 93/42 CEE. Marquage CE. Lire attentivement les informations figurant sur la notice avant toute utilisation. 3M Deutschland GmbH, Allemagne.
Distribué par 3M France, 95006 Cergy Pontoise Cedex



www.3mespe.fr

3M ESPE

3M France - Marchés de la Santé
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy Pontoise Cedex
www.3mespe.fr

*Astringent Retraction Paste
3M, ESPE, Impregum et Lava
sont des marques de 3M.

Toutes les autres marques sont des
marques d'autres sociétés que 3M.
© 3M 2012. Tous droits réservés.
P ESPE 0198 (12.2012)

3M™ ESPE™ ARP* Cap



La meilleure rétraction
dans une capsule

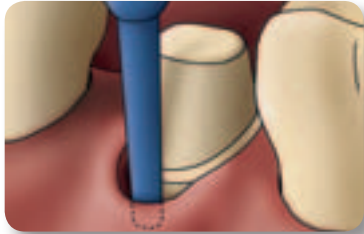
NOUVEAU!

Idéal pour la prise d'empreinte
avec des matériaux **polyéther**
ou **VPS!**



3M ESPE

La première capsule pour la rétraction gingivale



Depuis plus de 45 ans, 3M ESPE est un acteur incontournable de l'empreinte dentaire. Qu'il s'agisse de l'invention des matériaux polyéther Impregum™ ou plus récemment de la technologie de prise d'empreinte numérique 3D In Motion, la pratique dentaire de l'empreinte compte de nombreuses innovations de 3M ESPE. Désormais la nouvelle capsule de rétraction ARP Cap permet de franchir une nouvelle étape dans la solution prothétique, grâce à un procédé innovant et un protocole simplifié : un accès aisé au sulcus et une ouverture efficace grâce à l'embout exclusif de la capsule ARP Cap.

Indications

ARP Cap est recommandée pour la rétraction provisoire au niveau de la limite marginale gingivale, pour permettre un sulcus sec lorsque le parodonte est sain, comme par exemple :

- prise d'empreinte (physique ou optique)
- préparation pour couronnes provisoires
- préparation pour restaurations de classe II et V

Le produit ne doit pas être utilisé sur des patients souffrant de pathologie parodontale, de furcations ouvertes ou en cas d'exposition osseuse.



Avantages et bénéfices

Avantages clés :

- permet de conserver un sulcus propre et sec, ainsi qu'une réelle hémostase pérenne
- ouvre efficacement le sulcus

Par rapport aux fils de rétraction conventionnels :

- un protocole deux fois plus rapide que la méthode traditionnelle
- moins de saignements, moins de risques posthémorragiques une fois la pâte retirée
- peu agressif envers les tissus pour un plus grand confort du patient

Par rapport aux autres pâtes de rétraction :

- une application plus aisée dans le sulcus et un meilleur accès interproximal dû à la finesse de l'embout de la capsule ARP Cap
- un protocole hygiénique grâce à la capsule unidose ARP Cap de 3M ESPE
- la capsule ARP Cap de 3M ESPE peut s'appliquer avec n'importe quel pistolet pour capsules composite du marché



Application *In-vivo* de la pâte de rétraction ARP Cap.

Principaux résultats des évaluations cliniques

En 2010 et 2011, près de 260 dentistes à travers le monde ont été sollicités pour tester et évaluer la pâte de rétraction astringente ARP Cap de 3M ESPE, permettant d'optimiser les caractéristiques du produit.

La pâte de rétraction astringente ARP Cap a satisfait les praticiens en test sur les critères suivants :

86% des chirurgiens-dentistes ont été globalement satisfaits ou très satisfaits du produit

74% des chirurgiens-dentistes ont été satisfaits ou très satisfaits de la rétraction gingivale et de l'ouverture du sulcus

93% des chirurgiens-dentistes ont été satisfaits ou très satisfaits de l'hémostase

84% des chirurgiens-dentistes recommanderaient ARP Cap à leurs confrères

« Ce que j'aime le plus dans cette nouvelle capsule de rétraction de 3M ESPE, c'est la simplicité d'utilisation, le principe d'usage unique, le mode d'application et son efficacité. » Dr. Nicola, Italie



Pas besoin d'un distributeur spécifique :
La pâte de rétraction astringente ARP Cap peut s'utiliser avec un pistolet à composite classique de toute marque.

ARP Cap, idéal pour la prise d'empreinte numérique.

Une enquête européenne menée sur les utilisateurs de Lava C.O.S. (Chairside Oral Scanner) a confirmé l'intérêt de la pâte de rétraction gingivale ARP Cap dans le cadre des préparations dentaires liées à la prise d'empreinte numérique :

92% ont affirmé que la pâte de rétraction ARP Cap était idéale pour la rétraction gingivale

100% ont affirmé que la pâte de rétraction ARP Cap avait d'excellentes propriétés hémostatiques

85% ont affirmé que la pâte de rétraction ARP Cap était idéale pour la mise en place du matériau dans le sulcus

77% ont affirmé que la pâte de rétraction ARP Cap offrait un protocole de rétraction plus efficace

92% recommanderaient ARP Cap à leurs confrères

“Pratique, efficace, idéal pour une bonne rétraction gingivale avant prise d'empreinte ou restauration. Le meilleur des systèmes que j'ai utilisé jusqu'à présent” Dr. Anderson, Royaume Uni

Comment appliquer ARP Cap

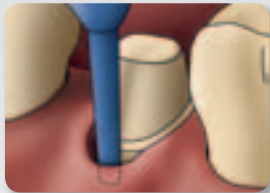
protocole clinique illustré

1



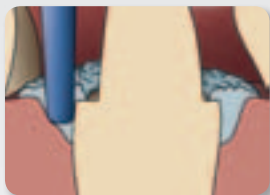
La pâte de rétraction astringente ARP Cap peut s'utiliser avec un pistolet à composite classique de tout marque. Extruder une faible quantité de matériau sur un bloc de mélange après avoir retiré la capsule de son blister.

2



Insérer l'embout de la capsule de rétraction dans le sulcus. Les tissus se rétractent mécaniquement.

3



Insérer la pâte lentement et régulièrement à l'intérieur du sulcus, jusqu'à le remplir totalement.

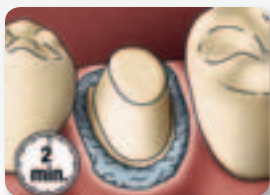
4



OPTIONNEL: AVEC FILS DE RÉTRACTION

Pour une rétraction gingivale optimale, ARP Cap peut être utilisée en combinaison avec des fils de rétraction.

5



Laisser agir la pâte de rétraction ARP Cap pendant au moins deux minutes.

6



Retirer complètement la pâte de rétraction ARP Cap avec de l'air comprimé et aspirer.



**Retrouvez le protocole clinique détaillé
en vidéo sur votre mobile.**

Pour lire ce tag Microsoft®, téléchargez l'application pour votre mobile sur <http://gettag.mobi>

