

DeTrey® Conditioner 36

Acide phosphorique pour le conditionnement de l'émail et de la dentine

DeTrey® Conditioner 36 présenté en gel de couleur bleue contient de l'acide phosphorique à 36% pour mordancer l'émail de la dent et conditionner la dentine avant le collage de matériaux à base de résine.

COMPOSITION

- Acide phosphorique
- Silicone dioxyde à haute dispersion
- Détergeant
- Pigment
- Eau

INDICATIONS

- Mordançage de l'émail avec l'utilisation des composites et des compomères de restauration
- Technique du mordançage total (Total Etch) avec l'utilisation des composites et des compomères de restauration.

CONTRE-INDICATIONS

Application sur la dentine quand la pulpe est à moins d'1 mm.

ATTENTION

1. DeTrey Conditioner 36 contient de l'acide phosphorique à 36% et peut occasionner des brûlures. Eviter tout contact avec les muqueuses, les yeux et la peau. En cas de contact accidentel, rincer abondamment la zone atteinte avec de l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau et consulter un médecin.
2. DeTrey Conditioner 36 en gel doit être extrudé facilement: **NE PAS UTILISER UNE FORCE EXCESSIVE POUR FAIRE SORTIR LE PRODUIT.** Replacer le bouchon du DeTrey Conditioner 36 après utilisation pour éviter l'évaporation du produit. Jeter l'aiguille après usage pour éviter qu'elle ne bouche l'extrémité de la seringue.
3. S'assurer du bon positionnement de l'aiguille avant de procéder à l'application du DeTrey Conditioner 36.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MATERIAUX DENTAIRES

Certains vernis et bases peuvent être mordancés à l'acide phosphorique. Ceci n'altère pas en général leur fonction de barrière étanche.

INSTRUCTION / MISE EN PLACE

1. Nettoyage

Nettoyer l'émail non préparé avec une cupule caoutchouc et de la ponce ou une pâte à nettoyer tel que la pâte prophylactique Nupro®. Rincer parfaitement avec un spray d'eau et sécher avec un jet d'air sec.

Nettoyer l'émail et la dentine fraîchement préparés avec un spray d'eau puis sécher avec un jet d'air sec.

2. Conditionnement de l'émail et de la dentine (technique Total Etch)¹

Il est recommandé de suivre la technique Total Etch décrite ci-dessous:

Enlever le bouchon placé à l'extrémité de la seringue. Mettre l'aiguille en place sur la seringue. **Puis la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour vous assurer de sa complète mise en place.**

Déposer délicatement le gel directement sur la ou les surfaces à traiter. L'extrémité de l'aiguille peut être courbée pour faciliter l'accès à la préparation.

Commencer l'application du gel DeTrey Conditioner 36 (acide phosphorique à 36%) sur les surfaces de la cavité et sur les bords de l'émail. Pour de meilleurs résultats, mordançer l'émail pendant 15 secondes au moins et la dentine pendant 15 secondes au moins.

Jeter l'aiguille après usage qui peut être obstruée par le gel resté à l'intérieur. **Remettre le bouchon sur la seringue.**

ATTENTION: Reboucher la seringue après chaque usage pour éviter l'évaporation du produit. Le gel doit sortir facilement. NE JAMAIS UTILISER UNE FORCE EXCESSIVE POUR FAIRE SORTIR LE PRODUIT.

3. Rinçage et séchage

Retirer le gel avec une aspiration et/ou un jet d'eau puissant, et rincer abondamment les zones conditionnées pendant 15 secondes au minimum. Un autre traitement de la zone conditionnée peut dépendre de l'adhésif qui est utilisé. Consulter le mode d'emploi de l'adhésif.

Une fois les surfaces correctement traitées, elles doivent rester à l'abri de toutes contaminations. En cas de contamination par la salive, nettoyer soigneusement avec un jet d'eau puissant, sécher et répéter la procédure de conditionnement de l'émail pendant 5 secondes seulement. Rincer comme décrit ci-dessus.

Continuer en consultant la mise en place de l'adhésif.

CONSERVATION

Replacer le bouchon immédiatement après usage.

Mettre à l'abri de la lumière. Ne pas stocker à des températures supérieures à 24 °C.

NUMERO DE LOT ET DATE D'EXPIRATION

Le numéro de lot devra être rappelé dans toutes correspondances afin d'identifier le produit.

Ne pas utiliser après la date d'expiration.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter:

Fabricant:

DENTSPLY DeTrey GmbH

De-Trey-Str. 1

78467 Konstanz

ALLEMAGNE

Tél. +49 (0) 75 31 5 83-0

Distributeur:

DENTSPLY France

Z.A. du Pas du Lac

17, rue M. Faraday

78180 Montigny-le-Bretonneux

Tél. 01 30 14 77 77

© DENTSPLY DeTrey 2000-08-22

¹ La technique Total Etch peut être alternativement utilisée avec la technique de mordançage d'émail. Dans ce cas, traiter les bords de l'émail avec DeTrey Conditioner 36 pendant 15 secondes au moins. Rincer et sécher comme indiqué ci-dessus.