

Cleanic – la pâte prophylactique est maintenant disponible en tubes

Prof. Dr. med. dent. S. Zimmer, Université Heinrich Heine, D-40225 Düsseldorf

La pâte Cleanic® de KerrHawe est un produit connu et apprécié dans le domaine de la prophylaxie dentaire depuis de nombreuses années. Ce succès elle le doit aux charges minérales qui sont incorporée dans la pâte et qui sont à base de particules de Perlite. Les particules de Perlite allient une faible abrasivité à un pouvoir nettoyant élevé.

Les particules de Perlite permettent une élimination efficace de la plaque dentaire et des dépôts colorés sur les surfaces dentaires. L'utilisation de la pâte Cleanic® se fait classiquement avec des cupules en caoutchouc ou des brosses prophylactiques. L'action de nettoyage de la pâte entraîne sous l'effet de la pression et de la rotation des instruments un changement d'état dynamique des particules de Perlite devenant de plus en plus petites et fines permettant ainsi de passer avec un seul produit de l'étape de finition à celle du polissage des surfaces dentaires. Par cette action unique la pâte Cleanic® procède à un nettoyage extrêmement efficace tout en montrant un très faible taux d'abrasivité. Le résultat se traduit par un état de surface amélaire lisse garantissant la pérennité du résultat obtenu et l'absence de tout dépôt qui entrainerait un retour rapide des colorations.

La pâte Cleanic® existe dans des conditionnements pratiques et hygiéniques en unidoses. Ce conditionnement est plus facile d'utilisation que les grands pots dans lesquels la pâte avait tendance à sécher rendant son utilisation plus compliquée.

Un nouveau conditionnement en tube (**Fig. 1**) a vu le jour récemment pour répondre à la demande des utilisateurs qui par exemple trouvaient que la quantité de pâte dans les unidoses était trop importante pour le polissage prophylactique du secteur antérieur mandibulaire. La pâte Cleanic® en tube permet d'éliminer ce sentiment de gâchis. La pâte peut être dispensée à volonté dans un godet bague (**Fig. 2**).



Fig. 1 (gauche) : Cleanic® en tube

Fig. 2 (droite) : Mise en place facile de la pâte dans le godet bague (Prophy-Clip)

L'application avec les cupules en caoutchouc Pro-Cup® (**Fig. 3**) ou les brosses Hawe en nylon ou en soie Pro-Brush™ (**Fig. 4**) montre que la pâte possède une consistance crémeuse, elle ne fuse pas lors de la rotation des instruments et reste au contact des surfaces dentaires. Elle est efficace et facile à manipuler.



Fig. 3 (gauche) : Application de la pâte prophylactique Cleanic avec Pro-Cup®

Fig. 4 (droite) : Application de la pâte prophylactique Cleanic avec Pro-Brush™

Pour permettre une bonne vue d'ensemble et un accès facile au champ opératoire lors du nettoyage professionnel des dents, KerrHawe propose l'utilisation des écarteurs OptiView™ (**Fig. 5**). Les OptiView™ permettent écartement suffisant pour permettre un accès confortable jusque dans le secteur postérieur (**Fig. 6**).



Fig. 5 (gauche) : Vue d'ensemble et accessibilité grâce à OptiView™

Fig. 6 (droite) : Maintien de la face interne des joues dans le secteur postérieur grâce à OptiView™

Une des principales propriétés de la pâte prophylactique Cleanic® est une teneur en fluorure de 1000 ppm sous forme de fluorure de sodium. Dans l'ensemble, la nouvelle pâte prophylactique Cleanic® en tube représente une nouvelle amélioration d'un excellent produit tout en conservant ses bonnes propriétés. Cette amélioration permet avant tout une application efficace et économique.