

Fiche technique

Brosse à dents DENTALCARE SOFT-MEDIUM

Une innovation dans le domaine de l'hygiène bucco-dentaire développée en Allemagne en collaboration avec un dentiste.

Cette brosse à dents unique possède un matériau de poils antibactérien particulier (avec protection antibactérienne des poils grâce au biocide argent). Les ions argent empêchent le développement bactérien et microbien sur les poils en matière synthétique.

Son design de brosse innovant a été conçu en collaboration avec un dentiste allemand.

La protection idéale pour un soin dentaire fiable et durable - pour chaque personne attachant de l'importance à l'hygiène dentaire !

Comment fonctionnent les ions argent ?

Dès que des microbes, bactéries ou champignons entrent en contact avec des ions argent, il se produit, à l'échelle nanométrique, un champ électrique positif qui se transmet aux cellules des microbes. Ainsi, les processus d'échanges cellulaires sont inhibés pour ces cellules. Une prolifération ou une colonisation dans les poils de la brosse à dents n'est ainsi plus possible.

Les champs électriques produits par les ions argent entrant en contact avec les microbes ne peuvent pas être perçus et sont sans effet sur l'utilisateur (attestation de non risque disponible).

Quelles est l'importance des poils d'une brosse à dent ?

Pour apprécier la qualité d'une brosse à dents, il convient de prendre en considération non seulement le nombre des poils mais également leur longueur et leur forme. Ces facteurs sont essentiels pour un brossage rapide et efficace. La coupe ondulée des faisceaux de poils ultra-petits et minutieusement arrondis, garantit l'élimination parfaite de la plaque dentaire, même dans les endroits difficilement accessibles.

Quelles autres avantages la BROSSE DENTALCARE présente-t-elle ?

Sa forme ergonomique et un arrêt arrondi pour le pouce ainsi que la flexibilité de son col procurent un confort optimal, un guidage sûr de la brosse à dents ainsi qu'une pression adaptée sur les dents. **Les poils sont disposés en touffe volumineuse avec des poils plus souples sur la bordure extérieure et des poils mi-durs à l'intérieur.** Cela assure un bon nettoyage en douceur de la surface dentaire et des gencives. Au niveau de la tête de la brosse, il y a 50 % de plus de faisceaux de poils par rapport à une brosse ordinaire - pour une élimination efficace de la plaque dentaire (le niveau standard se situe à 38 faisceaux). Les faisceaux de filaments ultra-petits et facilement flexibles permettent un nettoyage particulièrement doux et en profondeur des surfaces dentaires.

Le contour spécial des poils est doux avec le rebord gingival et soutient le nettoyage des interstices interdentaires.

Notre nouvelle Brosse à dents DENTALCARE SOFT MEDIUM a également des atouts du point de vue **écologique** : le carton est composé à 88 % de matériau recyclé et la couverture en plastique est aussi recyclable.

La différence

De nombreuses évolutions sont intervenues ces dernières années dans le domaine du soin dentaire. D'importants budgets et beaucoup de temps ont été investis à l'amélioration des brosses à dents pour obtenir un brossage rapide et efficace. Les évolutions ont portées sur la tête de la brosse et la forme des poils, ainsi que la flexibilité du col de la brosse pour l'adaptation de la pression optimale des poils sur les dents.

Tout ceci ne peut toutefois pas éviter, dès la première utilisation, la prolifération et la colonisation dans les poils de la brosse à dents de micro-organismes. Même le dentifrice ne parvient pas à empêcher ce phénomène, ce que beaucoup d'utilisateurs ne savent pas. De ce fait, une nouvelle contamination peut intervenir et ce, particulièrement après une infection ou un problème de santé.

Notre brosse à dents a été fabriquée à l'aide de la technique innovante des ions argent, qui a également été introduite avec succès dans d'autres domaines médicaux. Il ne s'agit pas de nanoparticules !

À quelle fréquence devrait-on changer de brosse à dents ?

L'effet de la protection anti-bactérienne par les ions argent persiste entre deux et trois mois.

L'usure naturelle des poils est toutefois décisive pour le remplacement de la brosse à dents. Celle-ci existe également avec la brosse DentalCare. L'usure provoque en effet une modification de la position et de la forme des poils ce qui diminue l'efficacité du brossage. C'est la raison pour laquelle la brosse à dents DentalCare devrait être remplacée après deux à trois mois d'utilisation.

Avantages du produit

- Hygiène dentaire efficace et durable
- Protection antibactérienne des poils de la brosse
- Coupe ondulée spécialement élaborée
- Sensation persistante d'une fraîcheur hygiénique
- Dureté soft-medium très confortable