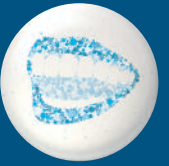


CHEWING-GUM PROBIOTIQUE



Équilibre le microbiote buccal pour une bouche saine

POURQUOI UN CHEWING-GUM PROBIOTIQUE POUR LA SANTÉ BUCCO-DENTAIRE ?

Plus de **200 espèces de bactéries différentes** sont naturellement présentes dans la cavité buccale, connues sous le nom de **microbiote buccal**.



Lorsque le microbiote buccal est perturbé, **les bactéries nocives endommagent les tissus dentaires et gingivaux**, ce qui favorise les problèmes bucco-dentaires tels que **la gingivite, la parodontite et les caries dentaires**.

La norme de soins ne tient pas compte de la composition du microbiote buccal

+ CHEWING



BROSSAGE

N'élimine qu'une fraction des bactéries buccales.



RINÇAGE

Les bains de bouche réduisent davantage les bactéries buccales mais ne les éliminent pas.



MASTICATION + PROBIOTIQUES ORAUX

Aide les bonnes bactéries buccales à croître de nouveau, générant un biofilm buccal protecteur.

Le brossage et le rinçage réduisent à la fois les bonnes bactéries et les mauvaises bactéries

Les bactéries restantes se développent à nouveau en formant des biofilms nocifs

NOTRE PROPOSITION INNOVANTE POUR UN MICROBIOTE BUCCAL SAIN



Ces actions synergiques protègent la bouche contre **la gingivite, les caries dentaires et la parodontite**, favorisant un **environnement buccal sain**.

LA SCIENCE DERRIÈRE

AB:Dentalac®

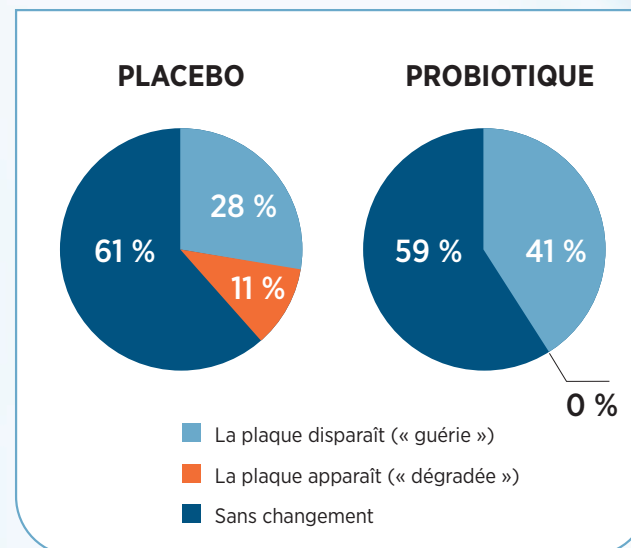
L. plantarum KABP 051 (CECT 7481)
L. brevis KABP 052 (CECT 7480)

Une formule probiotique avec deux **souches de bactéries** qui ont été sélectionnées pour leur **grande capacité à coloniser les tissus buccaux** :

- Faible production d'acide
- Pas de production de composés malodorants
- Forte adhérence à la cavité buccale, formant des biofilms
- Résistance aux lysozymes dans la salive

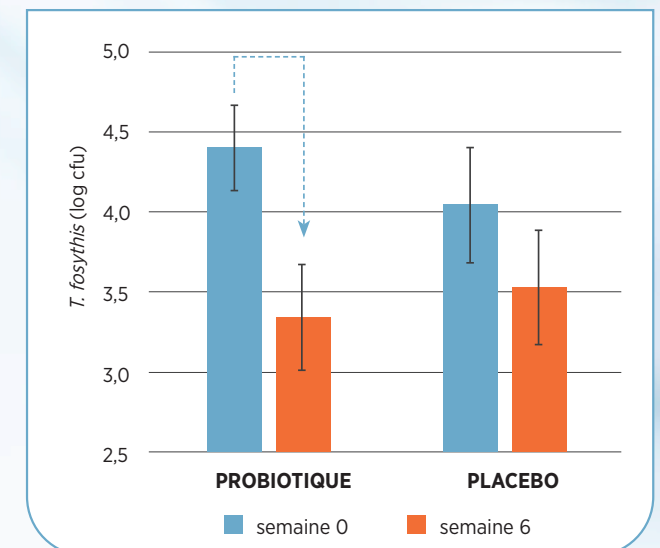
AB-Dentalac® a été testé dans 3 essais cliniques différents, avec des bénéfices significatifs sur la santé bucco-dentaire :

Prévention de la formation de la plaque dentaire après 6 semaines (chewing-gum)



Nart J. et al. J Clin Exp Dent 2021

Réduction significative des bactéries pathogènes (*Tannerella forsythia*) associées à la progression de la gingivite (comprimés)



Montero et al. J Clin Periodontol 2017

LA SCIENCE DERRIÈRE

Les bénéfices de la mastication



Augmente les niveaux de pH pour neutraliser les acides nocifs de la plaque dentaire



Réduit l'incidence des caries



Réduit la déminéralisation de l'émail des dents



Rafrâchit l'haleine



Aide à se concentrer et à évacuer le stress

Bénéfices du chewing-gum fonctionnel

- Les ingrédients actifs restent **plus longtemps** dans la bouche.
- Le temps prolongé en bouche lors de la mastication favorise **la libération du principe actif**.
- **Délivrance efficace, action rapide** à travers la muqueuse buccale.
- Réduction de l'exposition aux **effets gastro-intestinaux secondaires**.
- Pratique, discret à administrer, n'a **pas besoin d'eau** pour être avalé.
- Hautement **accepté** par les **enfants**.



UN PARTENARIAT STRATÉGIQUE SOLIDE



Chewing gum solutions for health and wellness

Cafosa est le premier fournisseur mondial de base de gomme, fort de 40 ans d'expérience et leader dans le développement de la catégorie des gommes médicamenteuses.



www.cafosa.com



Probiotic solutions backed by nature

AB-BIOTICS est une société de sciences de la santé faisant partie du groupe KANEKA qui se concentre sur la recherche, le développement et la distribution d'ingrédients probiotiques cliniquement documentés, qui contribuent à améliorer la santé et le bien-être des personnes.



www.ab-biotics.com