



MUCOMIXX

Pastiglie • Lozenges • Pastilles



Le meilleur allié des « bonnes » bactéries dans votre bouche

Votre bouche abrite une **riche microflore**, fondamentale pour son bien-être.

Une altération de cette microflore peut être préjudiciable à la cavité buccale.

Avec Mucomixx, **rétablir l'équilibre** de la microflore buccale sera simple et efficace, tel un grand sourire !

Mucomixx contient le *Levilactobacillus brevis* DSM 27961, une souche bactérienne particulièrement utile pour maintenir et rétablir l'équilibre de votre microflore buccale.

Pour plus d'informations : www.mucomixx.eu
Facebook: [mucomixx](https://www.facebook.com/mucomixx)

Mucomixx, la bonne microflore buccale

La souche de *L. brevis* contenue dans Mucomixx est identifiée et enregistrée auprès de l'institut DSMZ en Allemagne.

Chaque comprimé contient au moins 1 milliard de bactéries *Levilactobacillus brevis* DSM 27961, vivantes et actives, capables de coloniser rapidement la cavité buccale, en facilitant la restauration et le maintien d'une bonne microflore de la bouche.

Mécanisme d'action

La souche *L. brevis* DSM 27961 est riche en enzyme appelée arginine deiminase.

Des études cliniques ont montré que grâce à l'activité enzymatique particulière de

cette souche, il est possible de contrecarrer l'apparition de caries, de l'halitose et les processus inflammatoires de la cavité buccale (gingivites, parodontites, aphtes), de manière complètement naturelle.

Dosage et conseils d'utilisation

La dose quotidienne recommandée est de 2 à 4 comprimés par jour à dissoudre lentement dans la bouche, idéalement après le brossage des dents.

Afin de garantir une efficacité maximale du produit, il est recommandé de ne pas consommer de nourriture ou de liquide dans les 30 minutes qui suivent.

Ne pas dépasser la dose recommandée.



MUCOMIXX
Pastiglie • Lozenges • Pastilles



Contient 20 pastilles
arôme crème de fraise

Poids net 10g (20 x 0,5g par comprimé)

mendessrl

Mendes Srl
Via Nuoro 12, 00040 Ardea Italia
info@mucomixx.it