

Vivomixx®

Complément alimentaire probiotique

450

112

Digestion et microbiote, les bons probiotiques



Ce qui fait de Vivomixx® un probiotique de haute qualité

Complément alimentaire à haute concentration, Vivomixx® contient une combinaison de 8 souches naturelles différentes qui aident à maintenir l'équilibre de la flore intestinale.

La formule originale de Vivomixx a fait l'objet de plus de 70 études cliniques et plus de 220 publications scientifiques.

Les souches entrant dans la composition de Vivomixx® ont été sélectionnées pour leurs caractéristiques spécifiques et leur capacité à opérer en synergie et à réaliser ce que des souches individuelles ou d'autres combinaisons de souches ne peuvent réaliser.



Que sont les probiotiques?

L'Organisation Mondiale de la Santé définit les probiotiques comme des « micro-organismes vivants qui, lorsqu'ils sont administrés en quantités adéquates, confèrent un bénéfice pour la santé de l'hôte. »

Il est important de s'assurer que la concentration et l'identité des souches correspondent bien aux études scientifiques publiées.

Vivomixx® contient 450 milliards de bactéries vivantes par sachet et 112 milliards par gélule. Une telle concentration favorise la colonisation optimale de l'intestin, ce qui aide à l'équilibre de la flore intestinale.



450 milliards
de bactéries par
sachet équivalent
à 360 yaourts⁽¹⁾

(1) Comparaison réalisée sur la base d'un yaourt répondant à la Réglementation française (Décret n° 88-1203), contenant un minimum de 10 millions de bactéries/g, et pour un poids moyen de yaourt de 125 g.



450

112

milliards de
bactéries
vivantes



Pourquoi il est important d'entretenir son système digestif

La microflore intestinale joue un rôle déterminant dans le bien-être d'une personne et l'altération du microbiote peut être source de nombreux problèmes de santé et nuire à la qualité de vie. (2)

C'est pourquoi l'équilibre de votre flore intestinale est si important pour votre santé. Une flore intestinale saine est composée de plus de 500 espèces bactériennes différentes qui permettent de réguler le nombre de bactéries pathogènes.

(2) Réf: <https://www.inserm.fr/information-en-sante/dossiers-information/microbiote-intestinal-flore-intestinale>

Notre garantie

Seul Vivomixx® contient la Formulation De Simone originale dont le secret de fabrication est protégé et exclusif, chez le même producteur depuis sa conception.

Vivomixx®

Complément alimentaire probiotique

Quelles bactéries ?

8
souches

Vivomixx® contient 450 milliards de bactéries par sachet et 112 milliards de bactéries par capsule des souches suivantes:

Streptococcus thermophilus DSM24731® / NCIMB 30438, *Bifidobacterium breve* DSM24732® / NCIMB 30441, *Bifidobacterium longum* DSM24736® / NCIMB 30435*, *Bifidobacterium infantis* DSM24737® / NCIMB 30436*, *Lactobacillus acidophilus* DSM24735® / NCIMB 30442, *Lactobacillus plantarum* DSM24730® / NCIMB 30437, *Lactobacillus paracasei* DSM24733® / NCIMB 30439, *Lactobacillus delbrueckii* subsp. *bulgaricus* DSM24734® / NCIMB 30440**

* Re-classifié comme *B. lactis*

** Re-classifié comme *L. helveticus*

Toutes les marques ci-dessus appartiennent à Mendes SA.

Comment fonctionnent les probiotiques ?

Les probiotiques agissent à différents niveaux, tout le long du système digestif. (3)

Ils permettent d'équilibrer la flore intestinale et de réduire le nombre de bactéries pathogènes, sources d'infections ou de divers problèmes de santé.

Les probiotiques permettent de remplacer efficacement les bactéries bénéfiques détruites par les maladies ou par certains traitements, notamment les antibiotiques.

(3) Réf: Nature Reviews Gastroenterology & Hepatology 16; 605-616 (2019)

Questions-réponses

Quelle est la dose quotidienne recommandée ?

La dose quotidienne recommandée est 1-2 sachets ou 1-4 capsules. Ouvrez le sachet et remuez le contenu dans 100ml d'eau froide non gazeuse ou de yaourt ou de compote de pommes et ingérez immédiatement.

Quand est-il préférable de prendre Vivomixx ?

De préférence le matin, avant le petit-déjeuner.

Combien de temps dois-je prendre Vivomixx ?

Le nouvel équilibre est perceptible dès 3 ou 4 jours mais la colonisation optimale est obtenue après 2 à 3 semaines.

Vivomixx contient-il des allergènes ?

Vivomixx ne contient ni gluten ni soja. Il ne contient pas d'agents de conservation ni d'édulcorants synthétiques. Vivomixx peut contenir des traces de lait.

Pourquoi est-il préférable de réfrigérer Vivomixx ?

Les bactéries sont vivantes et lyophilisées, il est donc préférable de les conserver au réfrigérateur. Vivomixx peut néanmoins être conservé une semaine à température ambiante sans altération de la qualité du produit mais les températures supérieures à 25°C doivent être évitées.

Que faire si je prends des antibiotiques ?

Vivomixx est compatible avec ce type de traitement, mais il est préférable de le prendre à distance de la prise des antibiotiques.

Dois-je m'attendre à des effets secondaires ?

De légers ballonnements peuvent se produire mais c'est un phénomène transitoire dû à l'adaptation de votre flore aux nouvelles bactéries.

Puis-je prendre Vivomixx pendant ma grossesse ?

Il est conseillé de consulter votre médecin pour tout complément alimentaire pris pendant votre grossesse.

Vivomixx®
Complément alimentaire probiotique

Où se procurer Vivomixx ?

Pour commander Vivomixx et avoir plus d'informations et des conseils :

vivomixx.eu/world/



 **Mendes S.A.**

Via S. Balestra, 10, 6900 Lugano Suisse
Vivomixx est une marque de la société Mendes SA.
www.vivomixx.eu - info@vivomixx.eu