

Probiotique 10 MD (sans fodmap) - 30 gél

Probiotique 10 MD (sans fodmap) - 30 gél

COPPR10MD

Achetez ce produit sur <https://supplentia.com/fr/fr/probiotique-10-md-zonder-fodmap-30-caps>

Synergie de fibres d'acacia prébiotiques et de 7 souches de probiotiques dosées à 10 milliards par gélule.

Description

L'alimentation, le stress, la sédentarité, la prise d'antibiotiques sont autant de facteurs qui peuvent influencer sur la qualité et la quantité de bactéries composant la flore intestinale. Cela nuit au bon fonctionnement de l'intestin, entraînant des troubles du transit, et une moins bonne résistance aux agressions extérieures.

Probiotiques 10 Md est un symbiotique qui associe 6 souches de probiotiques semblables au milieu intestinal naturel, 1 souche végétale (*Plantarum*) et Fibregum™, une fibre alimentaire prébiotique soluble entièrement naturelle provenant d'acacias sélectionnés.

La technologie de fabrication du produit garantit une stabilité optimale à température ambiante. Nos souches sont résistantes aux sucs gastriques et sels biliaires et permettent un apport quotidien de 10 milliards de ferments, à raison d'une seule gélule par jour.

Utilisation

1 gélule par jour, à prendre de préférence le matin ou le midi avant les repas, avec un verre d'eau, ou selon les recommandations de votre praticien de santé.

A conserver hors de la portée des enfants, à l'abri de la chaleur et de l'humidité. A consommer dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Il est recommandé de ne pas dépasser les quantités indiquées. A consommer de préférence avant la date indiquée sur l'étui.

Se conserve à température ambiante dans l'emballage d'origine.

Composition

Fibres d'acacia Fibregum™, gélule végétale (HPMC), mélange de ferments lactiques (*Lactobacillus plantarum*, *Bifidobacterium animalis ssp. Lactis*, *Bifidobacterium breve*, *Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium bifidum*, *Lactobacillus paracasei*, *Lactobacillus rhamnosus*), extrait de son de riz.

*Fibregum™ est une marque de Nexira.

Informations nutritionnelles moyennes pour 1 gélule

Ferments lactiques

Équivalent à 10 milliards de ferments

dont *Bifidobacterium animalis* ssp. Lactis Bi1

dont *Bifidobacterium bifidum* SP9

dont *Bifidobacterium breve* Bbr8

dont *Lactobacillus acidophilus* LA3

dont *Lactobacillus paracasei* IMC502

dont *Lactobacillus plantarum* 14D

dont *Lactobacillus rhamnosus* IMC501

Fibres d'acacia Fibregum™

280 mg

Garanti sans gluten, sans allergène, sans OGM, sans lactose et sans FODMAP.

Forme:

Capsule