

Bifibiol 60 gél. 12MM de ferments lactiques adulte - Be-Life BIO-LIFE - INFINIE SANTE

Produit Bifibiol 60 gél. 12MM de ferments lactiques adulte - Be-Life BIO-LIFE

Prix 14.94 EUR

Image produit



Résumé 6 souches de bactéries « amies » acido-résistantes (ferments lactiques) Assure également un apport en fibres 12 milliards de ferments lactiques pour l'adulte Entretien du microbiote. Contenance : 50 gélules Be-Life compléments alimentaires bio Contenance : 60 gélules Be-Life compléments alimentaires bio Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description Bifibiol / 12 milliards de ferments lactiques pour l'adulte 60 gél. - Be-Life Informations : A chaque âge son Bifibiol Les intestins, leurs parois et leur flore évoluent au fil de la croissance et des années qui passent. Dès lors, Bifibiol, Bifibiol Plus et Bifibiol Junior, qui contiennent chacun 6 souches de ferments lactiques, diffèrent par leur concentration et/ou le choix des souches. C'est ainsi que Bifibiol Junior propose une concentration de 3 milliards de bactéries amies, tandis que Bifibiol et Bifibiol Plus (les versions pour adultes) poussent cette concentration à 12 milliards. Les deux produits regroupent les mêmes souches. Dans le Bifibiol Plus, la sélection des souches est adaptée aux seniors et la formule assure également un apport en fibres. Bifibiol : 12 milliards de bonnes bactéries contient 6 souches de bactéries « amies » acido-résistantes 5 fois plus actif que les souches ordinaires car résistantes à l'acidité gastrique Une conservation au frigo (4° C) optimise la durée de vie et l'efficacité du produit. Composants actifs : 12 milliards de ferments lactiques répartis en 9 souches différentes de probiotiques Gélule acido-résistante oséologie : 1 gél./jour. Le matin, 15 minutes avant le repas Composition : Informations nutritionnelles 1 gél.% A.R. Ferments lactiques 12 x 10⁹ CFU Composition 1 gélule Ferments lactiques ± 75 mg • 45% Lactobacillus rhamnosus Rosell®11 • 11% Lactobacillus acidophilus Rosell®418 • 11% Lactobacillus paracasei Rosell®215 • 11% Lactobacillus plantarum Rosell®1012 • 11% Bifidobacterium longum Rosell®175 • 11% Bifidobacterium breve Rosell®70 Maltodextrine ± 325 mg Antiagglomérant : sels de magnésium d'acides gras 4 mg Antioxydant : acide ascorbique 1,6 mg Contre-indications : Suivant avis médical en cas de prise prolongée. Ne pas consommer en cas d'allergie au lait ou au soja. Pas d'usage prolongé sans avis médical Respecter les doses journalières recommandées Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée, ni à un mode de vie sain Conserver au sec, à l'abri du soleil et hors de portée des enfants Après ouverture, conserver au frigo (No Frost) Bifibiol / 12 milliards de ferments lactiques pour l'adulte 60 gél. - Be-Life