

Microflora GI

10 milliards
de germes
par capsule

6 cultures naturelles de bactéries

Contient de précieuses cultures vivantes

Microflora GI de Pure Encapsulations® apporte des bactéries résistantes aux acides. Le produit contient les unités formatrices de colonies (UFC) suivantes, parfaitement accordées : Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus casei, Streptococcus thermophilus et Bifidobacterium bifidum. Chaque capsule contient 10 milliards de UFC de cultures uniques de bactéries.

Applications

- Pour un apport adéquat de cultures de bactéries spécifiques.

Pure Encapsulations® offre des substances pures de haute qualité sans additifs cachés. Les préparations hypoallergènes garantissent des micronutriments de la plus haute qualité, une absorption optimale et une tolérance maximale par les personnes sensibles ou allergiques.

Disponible dans votre pharmacie!



SUBSTANCES PURES



Contenu par 2 capsules
(Composition par dose journalière)

Quantité

Au total 20 milliards de UFC* des bactéries suivantes :

Lactobacillus acidophilus	4,4 milliards de UFC
Bifidobacterium lactis	10,3 milliards de UFC
Lactobacillus salivarius	1,8 milliard de UFC
Lactobacillus casei	1,3 milliard de UFC
Streptococcus thermophilus	1,3 milliard de UFC
Bifidobacterium bifidum	0,9 milliard de UFC

Ingrédients : amidon de riz, hydroxypropylméthylcellulose (capsule), Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus casei, Streptococcus thermophilus

* UFC : unités formatrices de colonies

Complément alimentaire



Emploi recommandé :

2x1 capsule par jour avec ou entre les repas.



Il n'est pas nécessaire de conserver ce produit au réfrigérateur pour préserver la viabilité des cultures. La teinte naturelle des capsules peut varier.



Contenu	e	Numéro d'article	CNK
60	29 g	PGI6BE	3458-494

Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation variée. Une alimentation équilibrée et un style de vie sain restent importants. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Conserver hors de portée des petits enfants. Conserver au frais et au sec.