



FLORILÈGE



CONFORT DIGESTIF - FLORE INTESTINALE – DÉFENSES NATURELLES

Même si on pense le savoir, il semble utile de rappeler l'importance d'avoir une flore intestinale de qualité, pour permettre une digestion correcte des aliments ingérés, pour un transit intestinal régulier et pour l'immunité car les défenses naturelles se construisent aussi au niveau du ventre.

C'est pour participer à son équilibre que la marque de compléments alimentaires **SOURCE CLAIRE** propose **Florilège**, une **formule associant 5 souches de bactéries probiotiques** (spécialement sélectionnées pour leur action sur le confort digestif et le renforcement des défenses de l'organisme) à un **prébiotique** qui leur servira de substrat et vont favoriser leur croissance.

Les **probiotiques** sont de « bonnes » bactéries utiles qui agissent au niveau de l'ensemble du système intestinal : elles contribuent à renforcer l'action des cellules immunitaires au niveau de l'intestin et à empêcher la prolifération des germes indésirables.

POURQUOI EN PRENDRE ?

Parce que notre écosystème intestinal est fréquemment fragilisé par une alimentation déséquilibrée, la fatigue, ou encore la prise de médicaments (antibiotiques notamment).

Pilulier de 60 gélules : 19,90€





FLORILEGE ASSOCIE À LUI SEUL 5 SOUCHES DE PROBIOTIQUES :

STREPTOCOCCUS THERMOPHILUS

SES ATOUTS

- Adhésion à la muqueuse intestinale
- Résistance à l'acidité
- Production d'acide lactique
- Stimulation des défenses immunitaires
- Résistance aux antibiotiques

LACTOBACILLUS CASEI

SES ATOUTS

- Adhésion à la muqueuse intestinale
- Résistance à l'acidité
- Inhibition des pathogènes
- Production d'acide lactique
- Résistance aux antibiotiques

LACTOBACILLUS SALIVARIUS

SES ATOUTS

- Adhésion à la muqueuse intestinale
- Résistance à l'acidité
- Inhibition des pathogènes
- Production d'acide lactique
- Défenses immunitaires
- Résistance aux antibiotiques

LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS

SES ATOUTS

- Adhésion à la muqueuse intestinale
- Inhibition des pathogènes
- Production d'acide lactique
- Défenses immunitaires
- Résistance aux antibiotiques
- Effet sur le catabolisme des oxalates (l'excès d'acide oxalique peut provoquer hyperoxalurie, calculs rénaux etc...).

+ 1 PRÉBIOTIQUE : FIBRES DE CHICORÉE

Ces fibres, des Fructo-oligosaccharides (ou FOS) ont une action dite « prébiotique » : elles vont favoriser le développement des « bonnes » bactéries.



Pilulier de 60 gélules : 19,90€

Disponible en magasins bio, pharmacies
et sur le site www.source-claire.com



LA JUSTE DOSE

Prendre 3 gélules par jour, avec un verre d'eau, pendant 15 jours puis 2 gélules 2 à 3 fois par semaine selon les besoins.

3 gélules apportent :

- Fructo-oligosaccharides : 2100 mg
- Mélange de 4 souches : 45 mg soit 3.75 millions UFC (Unité Formant Colonies)
- Vitamine C : 30 mg (37.5 % Apport de référence)