

Prendre soin au naturel de son deuxième cerveau

LA FLORE INTESTINALE

OPTIFlorus® TRANS

6 PROBIOTIQUES + F.O.S.

Pour retrouver un transit intestinal normal en cas de diarrhée ou de constipation

Posologie :
2 gélules par jour.

6 probiotiques et F.O.S. apportant 10 milliards de germes pour aider à réguler les désordres intestinaux passagers ou chroniques.



OPTIFlorus® KIDS

4 PROBIOTIQUES + F.O.S.

Pour l'équilibre de la flore intestinale, les troubles cutanés et le renforcement des défenses naturelles de l'enfant

Posologie :
1 sachet par jour.

4 probiotiques et des F.O.S. apportant 10 milliards de germes pour aider à améliorer les troubles digestifs, cutanés et renforcer les défenses naturelles de l'enfant.



OPTIFlorus®

6 PROBIOTIQUES + F.O.S.

Pour l'équilibre de la flore intestinale et le renforcement des défenses naturelles de l'adulte

Posologie :
6 gélules par jour.

6 probiotiques et F.O.S. apportant 19 milliards de germes pour aider à réguler les désordres intestinaux passagers ou chroniques, à diminuer la fatigue ou compenser les carences alimentaires.



OPTIFlorus® TOLÉRANCE

3 PROBIOTIQUES + GLUTAMINE
+ ZINC + F.O.S.

Terrain allergique, perméabilité intestinale et diarrhées liées à une antibiothérapie

Posologie :
2 gélules par jour.

3 probiotiques spécifiques apportent 10 milliards de germes associés à la L-glutamine, au zinc et à des F.O.S. pour renforcer la barrière intestinale.



OPTIFlorus® MICI
PERMEABILITE INTESTINALE
7 PROBIOTIQUES + BOSWELLIA
+ GLUTAMINE + ZINC

Pour aider à calmer les douleurs, les inflammations intestinales ainsi que les intolérances alimentaires

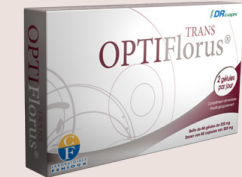
Posologie :
2 gélules par jour.

7 souches de probiotiques apportent 10 milliards de germes, associés à l'extrait de boswellia, de la L-glutamine et le zinc. Permettent de réguler l'écosystème intestinal et de contribuer à réduire l'état inflammatoire de la muqueuse des personnes souffrant de MICI.



Prendre soin au naturel de son deuxième cerveau

LA FLORE INTESTINALE



OptiFlorus®

6 PROBIOTIQUES
(19 milliards de germes)
+ F.O.S. (gélules)

Informations nutritionnelles:

6 gélules par jour vous apportent :

- Fructo oligosaccharides (de chicorée et de betterave) : 537,67 mg
- Lactitol : 645 mg
- Ferments lactiques : 70,8 mg (19 milliards UFC)
(Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium longum).
- Amidon de pomme de terre
- Lacticol

OptiFlorus® Kids

4 PROBIOTIQUES
(10 milliards de germes)
+ F.O.S. (sachets)

Informations nutritionnelles:

1 sachet par jour vous apporte :

- Fructo-oligosaccharides : 180 mg
- Ferments lactiques : 30 mg (10 milliards UFC)
(Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium infantis, Bifidobacterium lactis).
- Amidon de pomme de terre

OptiFlorus® Mici

7 PROBIOTIQUES
(10 milliards de germes)
+ BOSWELLIA
+ L-GLUTAMINE
+ ZINC

Informations nutritionnelles:

2 gélules par jour vous apportent :

- Extrait de boswellia : 198 mg
- L-glutamine : 200 mg
- Ferments lactiques : 100 mg (10 milliards UFC)
(Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus casei, Lactobacillus paraca-sei, Bifidobacterium breve, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum)
- Amidon de pomme de terre
- Zinc : 2,73 mg (27,3% VNR*)

*VNR : Valeurs nutritionnelles de référence

Gélule végétale DR-caps®

OptiFlorus® Tolérance

3 PROBIOTIQUES
(10 milliards de germes)
+ GLUTAMINE
+ ZINC
+ F.O.S.

Informations nutritionnelles:

2 gélules par jour vous apportent :

- Fructo-oligosaccharides (de chicorée et de betterave) : 239 mg
- L-glutamine : 200 mg
- Ferments lactiques : 100 mg (10 milliards UFC)
(Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus casei, Lactobacillus paracasei)
- Amidon de pomme de terre
- Zinc : 2,65 mg (26,5% VNR*)

*VNR : Valeurs nutritionnelles de référence

Gélule végétale DR-caps®

OptiFlorus® Trans

6 PROBIOTIQUES
(10 milliards de germes)
+ F.O.S.

Informations nutritionnelles:

2 gélules par jour vous apportent :

- Fructo oligosaccharides (de chicorée et de betterave) : 410 mg
- Ferments lactiques : 100 mg (10 milliards UFC)
(Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium longum)
- Amidon de pomme de terre

Gélule végétale DR-caps®