

DIARRHÉE?

Une nouvelle
solution végétale
pour aider votre
flore intestinale à
s'épanouir à nouveau

* fait référence aux fibres alimentaires



OptiFibre® FLORA aide à soulager durablement les symptômes, l'apparition et la gravité de la diarrhée.

OptiFibre®

OptiFibre®

FLORA



Grâce à la combinaison unique de **fibres alimentaires (PHGG)** et de **bactéries lactiques**, les symptômes de la diarrhée sont soulagés et la flore intestinale est rééquilibrée de manière naturelle.

Juste deux ingrédients:



- Sans sucres ajoutés
- Sans conservateurs
- Sans édulcorants artificiels
- Sans colorants
- Sans arômes ajoutés
- Sans gluten

De nombreuses études soutiennent les bienfaits des bactéries lactiques *L. rhamnosus* GG et de la fibre alimentaire PHGG:



Réduit la durée de la diarrhée¹⁻⁷



Réduit le nombre de selles^{2, 8-10}



Améliore la consistance des selles^{2, 11, 12}



Équilibre la flore intestinale¹³⁻¹⁶



Bonne tolérance et sécurité^{2, 17-20}



Le dosage est aussi simple que cela:

A partir de 11 ans et adultes



Commencez avec **1 dose/sachet** par jour.

Augmentez la quantité **d'une dose/sachet** par jour selon les besoins.

Jusqu'à **5 doses/sachets** par jour.

Enfants de 3 à 10 ans



Commencez avec **1/2 dose/sachet** par jour.

Augmentez la quantité **1/2 dose/sachet** par jour selon les besoins.

Jusqu'à **3 doses/sachets** par jour.

À mesure que les symptômes s'atténuent, réduisez progressivement la dose jusqu'à ce que vous trouviez le bon équilibre.

Utilisation:

OptiFibre® Flora a un goût neutre et est prêt à boire/consommer.

Il peut être mélangé à des boissons froides (non gazeuses) ou à des aliments* (par ex. du yogourt).

Ni la consistance ni l'odeur ne sont modifiées.

Pour les personnes dès 3 ans, souffrant de diarrhée, ou qui y sont sujettes (par exemple à cause d'une thérapie antibiotique). Convient aussi aux femmes enceintes ou qui allaitantes.



Mélangez **1 sachet** avec environ 200 ml de liquide ou avec 150 g d'aliments mous et remuez jusqu'à dissolution complète.

ou



* L'ajout d'OptiFibre® FLORA aux boissons gazeuses, aux boissons et aliments chauds doit être évité car il peut limiter l'effet du *L. rhamnosus* GG.



Fibres alimentaires 100% végétal

Facile et pratique

Goût neutre

Aucun effet gonflant

Adapté à une utilisation de longue durée

Informations nutritionnelles		par 100 g	par 5 g*
Énergie	kJ	852	43
	kcal	204	10
Lipides , dont	g	0	0
	- Acides gras saturés	g	0
Glucides , dont	g	6,5	0,33
	- Sucres**	g	0,33
Fibres alimentaires	g	86	4,3
Protéines	g	<1,4	-
Sel	g	<0,5	-
Minéraux			
Sodium	mg	<200	-
Potassium	mg	250	12,5

L. rhamnosus GG 1,0 x 10⁹ UFC

* = 1 sachet contient 5 g de poudre = 4,3 g de fibres alimentaires solubles
 ** Sans sucres ajoutés. Contient des sucres naturellement présents.

OptiFibre® Flora est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales pour les besoins nutritionnels en cas d'altération de la fonction du côlon, pour l'absorption des nutriments en cas de diarrhée.

Ingrédients: Farine de guar partiellement hydrolysée, *Lactocaseibacillus rhamnosus* GG (auparavant dénommé *Lactobacillus rhamnosus* GG). Sans gluten. Peut contenir du lait.

Avis important: Utiliser sous contrôle médical. Convient dès l'âge de 3 ans. Ne peut pas être utilisé comme seule source de nutrition.

Sources:

1. Canani RB, et al. BMJ 2007; 1-6.;
2. Rao TP, et al. Clin Nutr 2019; 59: 158-196.;
3. Guarino A, et al. J Pediatrics 1997; 25: 516-519.;
4. Szajewska H, et al. Aliment Pharmacol Ther 2019; 49(11): 1376-1384.;
5. Majamma H. J Ped Gastro Nut 1995; 20(3): 333-338.;
6. Alam et al. J Health Pop & Nutrition 2015; 34:3.;
7. Alam et al. J Ped Gastro & Nutrition 2000; 31(5) 503-7.;
8. Pant AR et al. J Trop Ped 1996; 42(3):162-5.;
9. Vanderhoof JA, et al. J Pediatrics 1999;135(5):564-8.;
10. Nakao M, et al. Nutrition 2002; 18(1): 35-9.;
11. Rushdi TA, et al. Clin Nutr 2004; 23: 1344-52.;
12. Lewis SJ & Heaton KW. ScandJ Gastroenterol 1997; 32(9): 920-924.;
13. Ohashi Y, et al. Benef Microbes.2015;6(4) 451-455.;
14. Takahashi et al. J. Nutr. Sci. Vitaminol. 1994;40, 251-259.;
15. Okubo et al. Biosci. Biotech. Biochem. 1994;58 (8), 1364-1369.;
16. Luoto R, et al.Clin Infect Dis 2010; 50: 1327-1328.;
17. Ustundag G, et al. Turk J Gastro 2010; 21(4): 360-364.;
18. Segers ME & LebeeS. Microbial Cell Factories 2014; 13 (S1).;
19. Manzoni P, et al. Early Human Development 2011; 87 (S1): S35-38.;
20. Morrow LE, et al.Am J Respir Crit Care Med 2010; 182: 1058-1064.

Informations de commande:



OptiFibre® Flora
10 x 5 g sticks

PVC: CHF **10.95**
(prix de vente non contraignant incl. T.V.A.)

N° d'art.: **12454992**

Pharmacode: **7783248**



7 613287 06894 1



OptiFibre®

Une gamme de solutions efficaces et naturelles pour aider à rétablir une fonction gastro-intestinale normale et à rééquilibrer la flore intestinale.



Plus d'informations sur:
www.optifibre.ch

