

bella^{ve}ie
Synbioceutical®



WOMAN

LE CONFORT INTIME CONTRIBUE À VOTRE BIEN-ÊTRE

Spécialement développé pour le confort intime féminin*

*grâce à sa haute concentration en extrait de canneberge

Une formulation adaptée à la sphère uro-génitale

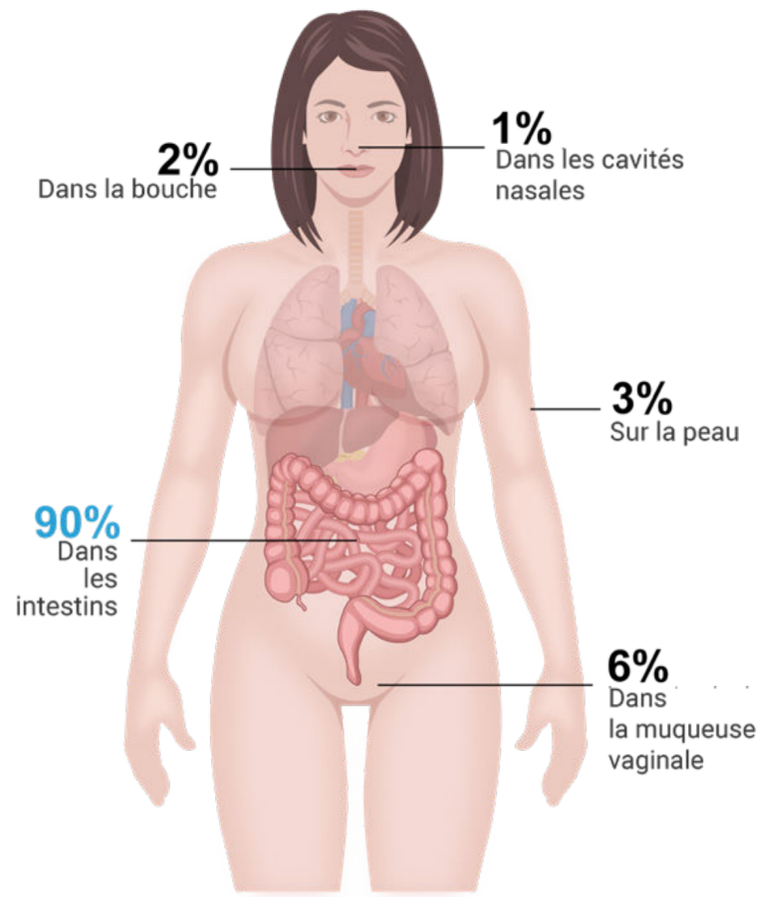
Cette formulation se compose de lactobacilles et bifidobactéries vivants, principales souches du microbiote vaginal, elle comporte aussi du bacillus coagulans sous une forme sporulée qui résiste à la chaleur, aux antibiotiques et au pH acide de l'estomac. Elle offre donc une bonne stabilité au produit fini.

Ces probiotiques ont tous des effets bénéfiques car ils peuvent réduire les désagréments rencontrés par les femmes lors des dysbioses (démangeaisons, brûlures, irritations, pertes vaginales...).

La composition contient également un prébiotique qui favorise la croissance et le développement des probiotiques.

À cette action locale, vient s'ajouter une action plus globale par l'ajout d'un nutraceutique correspondant au principe actif de la canneberge, la proanthocyanidine (PAC). Cette substance exerce une action antiadhésive empêchant ainsi l'implantation d'agents pathogènes au niveau de la sphère urinaire.





Le microbiote intestinal

Le microbiote intestinal ou « flore intestinale » est composé d'un ensemble de bactéries et autres micro-organismes vivants (levures, champignons,...). Il peut contenir plus de 1000 espèces de bactéries différentes. Cela représente cent mille milliards de bactéries qui colonisent notre intestin, soit dix fois plus que les cellules qui composent notre corps. Ces bactéries nous apportent des fonctions biologiques et métaboliques essentielles à notre santé.

Lorsque le microbiote est déséquilibré, c'est généralement qu'il a subi des modifications dues à des facteurs tels que l'environnement, l'alimentation, le stress ou encore des médicaments. Cela peut induire une inflammation, libérer des substances toxiques, déclencher un déséquilibre du système immunitaire et provoquer diverses pathologies. Le microbiote joue donc un rôle majeur pour notre santé.

Bienfaits des probiotiques et des prébiotiques

Les probiotiques sont des micro-organismes vivants (aussi appelés bonnes bactéries ou microbiotiques) qui lorsqu'ils sont consommés en quantité suffisante ont des effets bénéfiques sur la santé.

Les prébiotiques, quant à eux, sont des fibres végétales ou des glucides non digestibles servant de nourriture aux bonnes bactéries présentes dans l'intestin. Ils favorisent la croissance et l'activité des probiotiques.

WOMAN

Complément alimentaire à base de probiotiques, de prébiotiques et de nutraceutiques. BellaVie WOMAN améliore le confort intime féminin. La canneberge contribue au maintien d'un système urinaire sain.

Chaque capsule contient 10 milliards de UFC

7 souches probiotiques

- *Lactobacillus crispatus*
- *Bacillus coagulans*
- *Bifidobacterium animalis Lactis*
- *Bifidobacterium longum*
- *Lactobacillus acidophilus*
- *Lactobacillus fermentum*
- *Lactobacillus rhamnosus*

Prébiotiques

Inuline de chicorée : 27,8 mg

Nutraceutiques

Extrait de canneberge : 100 mg contenant 36 mg de principe actif (PAC : proanthocyanidines de la canneberge)



bactéries vivantes



sans lactose



capsule gastro résistante



sans gluten



large spectre



sans OGM



haute concentration en UFC



capsule végétale



souches résistantes à la chaleur



emballage résistant à l'humidité

1 GÉLULE PAR JOUR.

Existe en boîte de 15 (BEL-13) ou 30 (BEL-03) capsules.

Synbioceutical® un concept innovant

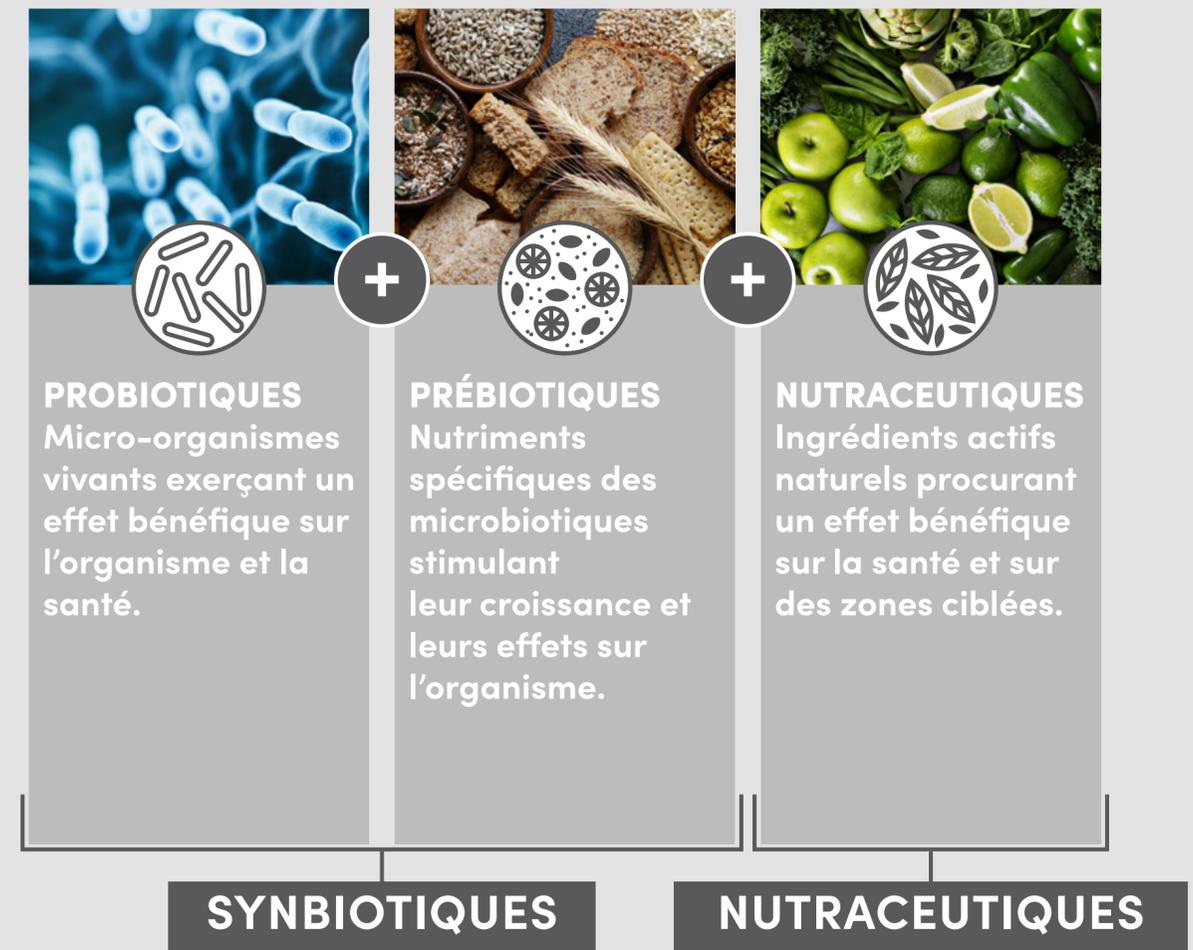
La symbiose entre le microbiote intestinal et l'apport nutritionnel est primordiale pour la santé.

Le laboratoire BellaVie l'a très bien compris et en a fait sa force en développant et en brevetant un concept particulièrement innovant, celui de **Synbioceutical®**.

Les compléments alimentaires de BellaVie sont une réelle alternative aux médicaments. Ils ont une approche de santé 100% naturelle qui vise à rétablir un véritable équilibre du microbiote. Ils contribuent au fonctionnement normal des capacités physiologiques de l'organisme et pallient les déficiences d'un régime alimentaire qui ne serait pas suffisamment sain.

Chaque produit BellaVie concentre plus de 10 milliards de souches de bonnes bactéries. En plus des bénéfices apportés par l'action des synbiotiques, les produits BellaVie ont donc un pouvoir supérieur sur la santé grâce aux différents **nutraceutiques** ajoutés.

SYNBIOCEUTICAL® CONCEPT INNOVANT





Références scientifiques sur les souches microbiotiques du Bellavie WOMAN

1. Howell, Mol. Nutr. Food Res. 2007, 51, 732 – 737
2. Wing et al., J Urol. 2008 Oct;180(4):1367-72
3. Di Martino et al., World J Urol. 2006 Feb;24(1):21-7
4. Hess et al., Spinal Cord (2008) 46, 622–626
5. Smith & Ravel, J Physiol 00.00 (2016) pp 1–13
6. Vicariotto et al., J Clin Gastroenterol _ Volume 46, Supp. 1, October 2012
7. Vujic et al., Eur J Obstet Gynecol (2013)
8. Parolin et al., Plos One, June 22, 2015
9. Mastromarino et al., Journal of Applied Microbiology 2002, 93, 884–893
10. Huang et al., Arch Gynecol Obstet (2014) 289:1225–1234
11. Falagas et al., Journal of Antimicrobial Chemotherapy (2006) 58, 266–272

BellaVie

PARC FOOD IS LIFE

Rue Sainte-Eugénie 42

5060 Tamines

+32 71 34 45 11

bellavie@bellavie.eu

www.bellavie.eu

Le laboratoire BellaVie contribue à améliorer la qualité de vie et la santé en proposant une gamme de compléments alimentaires qui traitent les problèmes de santé mondiaux actuels.

