

Voici

UltraFlora^{MD} Integrity

Probiotiques qui modifient temporairement la flore intestinale



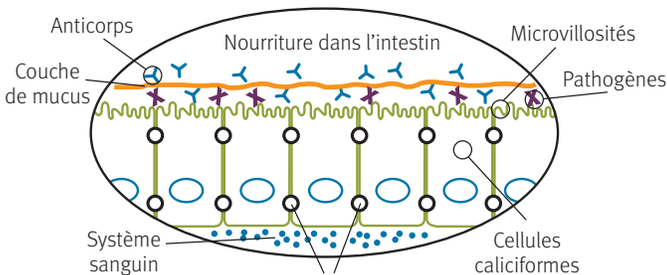
Une barrière intestinale au fonctionnement sain est importante pour s'assurer que seules les molécules appropriées passent dans la circulation sanguine et le système lymphatique. La barrière intestinale est soutenue par de multiples mécanismes, y compris mais sans s'y limiter :

- Le mucus produit par les cellules épithéliales de l'intestin
- Les molécules produites par certains types de cellules épithéliales et certains microbes commensaux qui ciblent les bactéries indésirables
- Des jonctions saines entre les cellules épithéliales de l'intestin, qui peuvent être influencées par les bactéries du microbiome intestinal

Pourquoi UltraFlora Integrity?

- Contient 100 millions UFC de *Lactobacillus salivarius* UCC118
- Soutenu par la garantie de l'identification de Metagenics pour la pureté, la fiabilité clinique et la sécurité prévue par l'intermédiaire de l'identification scientifique des souches avec des avantages établis pour la santé
- Sans gluten, sans OGM et végétarien

Cellules intestinales saines avec des jonctions étanches



Les jonctions étanches entre les cellules épithéliales régulent le transport paracellulaire et contribuent à une barrière intestinale saine

Explication scientifique

Dans un modèle validé *in vitro* de cellules épithéliales humaines de l'intestin, des chercheurs ont évalué les effets de *L. salivarius* UCC118¹ et ont trouvé que UCC118 produit une protéine bénéfique qui peut influencer la composition microbienne intestinale.²⁻⁵

Forme : 30 capsules

Portion : 1 Capsule[†]

Ingrédients médicinaux :

Chaque capsule contient :

Lactobacillus salivarius (UCC118) 100 millions UFC[†]

[†]Unités formant des colonies pour tout le mélange à la date d'expiration.

Utilisation recommandée : Probiotiques qui modifient temporairement la flore intestinale.

Dose recommandée : Adultes et enfants de plus de 6 ans : prendre une capsule par jour ou selon les indications de votre professionnel de la santé. À prendre au moins 2 ou 3 heures avant ou après la prise d'antibiotiques.

Ingrédients non médicinaux : Amidon de maïs, amidon pré-gélatinisé, hypromellose et stéarate de magnésium (vég.).

Mises en garde : N'utilisez pas ce produit si votre état immunitaire est compromis (p. ex., en cas de SIDA ou de lymphome, ou si vous suivez un traitement de longue durée par corticostéroïdes). Consultez un professionnel de la santé avant d'utiliser ce produit si vous avez de la fièvre, des vomissements, de la diarrhée sanglante ou des douleurs abdominales graves. Cesser d'utiliser ce produit et consulter un professionnel de la santé si des symptômes de trouble digestif (comme la diarrhée) apparaissent, empirent ou persistent au-delà de 3 jours. Ne pas utiliser si le sceau de sécurité est absent.

Produits complémentaires :

- **Glutagenics^{MC}** : Favorise la santé et l'intégrité de la paroi gastrointestinale
- **Candibactin AR^{MC}** : Aide à soulager des troubles gastriques et la flatulence
- **Candibactin BR^{MC}** : Aide à soulager la diarrhée mineure à légère
- **D₃ 1000** : Aide à absorber et à utiliser le calcium et le phosphore

Discutez d'**UltraFlora^{MD} Integrity** avec votre professionnel de la santé dès aujourd'hui ou visitez le site Metagenics.com/ca

Bibliographie :

1. Miyauchi E et al. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.* 2012;303:G1029-G1041.
2. O'Callaghan J et al. *Appl Environ Microbiol.* 2012;78(15):5196-5203.
3. Corr SC et al. *PNAS.* 2007;104(18):7617-7621.
4. Dunne C et al. *Antonie van Leeuwenhoek.* 1999;76(1-4):279-292.
5. Riboulet-Bisson E et al. *PLoS ONE.* 2012;7(2):e31113.

