

Permeavits - 60 gél

LE4870168

Permeavits - 60 gél

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/le4870168-permeavits-60-gel>

Préservez Votre Barrière Intestinale

Description

Posologie

2 gélules par jour avec un verre d'eau au repas.

Renforcez Votre Barrière Intestinale

Perméavits est un complément alimentaire conçu pour soutenir la barrière intestinale, grâce à l'action de la vitamine A, qui contribue au maintien de muqueuses normales. Il aide également à améliorer le confort digestif, soutenu par les propriétés de l'olivier, qui contribue aux fonctions du tractus intestinal, apportant un soutien essentiel à une digestion équilibrée. Le stress, la mauvaise alimentation et la sédentarité fragilisent la santé digestive. Perméavits participe au bon fonctionnement des muqueuses digestives et aide à maintenir un bon équilibre du microbiote.

Des Ingrédients pour une Santé Intestinale Optimale

- **MicrobiomeX®** : Le premier flavobiotique breveté largement documenté sur la sphère intestinale et l'immunité, il a été étudié pour son rôle dans l'équilibre du microbiote et sa capacité à soutenir un environnement intestinal sain. Cet extrait naturel d'orange et de pamplemousse, riche en flavonoïdes tels que l'héspéridine et la naringine sont métabolisés au niveau du côlon par le microbiote intestinal. Ils sont associés à une augmentation de la production d'acides gras à chaîne courte (AGCC), notamment le butyrate, un élément important pour le fonctionnement optimal de la muqueuse intestinale.[1]
- **Mucosave®** : Une association végétale 100% naturelle et innovante, hautement concentrée en polyphénols (3,7-4,3%) et en polysaccharides (18-28%). L'olivier, présent dans ce complexe, contribue aux fonctions du tractus intestinal, favorisant ainsi un bon fonctionnement digestif.
- Grâce à cette synergie entre les actifs naturels, Mucosave® participe au maintien d'un environnement digestif harmonieux. Ce complexe naturel composé de polysaccharides provenant du figuier de Barbarie (*Opuntia ficus-indica*) est réputé pour sa capacité à adhérer aux muqueuses intestinales, créant ainsi une couche protectrice. Quant aux biophénols de l'olivier (*Olea europaea*), tels que l'oleuropéine et l'hydroxytyrosol, ils sont reconnus pour leur rôle actif dans le bon fonctionnement du tractus intestinal.[2]
- **Bromélaïne** : Enzyme naturelle dotée d'une puissante activité enzymatique de 5000 DGU/g, est souvent utilisée dans le soutien des processus digestifs, en particulier pour la décomposition des protéines alimentaires. Dépourvue d'allégation santé à ce jour mais tout de même largement reconnue dans la littérature pour son impact sur la digestion et le maintien de muqueuses saines.[3]
- **Bêta-carotène** : Précurseur de la vitamine A, reconnu pour sa capacité à renouveler les tissus, dont notamment ceux impliqués au niveau de la barrière intestinale.[4]

Sources [1] Stevens Y, Rymentant EV, Grootaert C, Camp JV, Possemiers S, Masclee A, Jonkers D. The Intestinal Fate of Citrus Flavanones and Their Effects on Gastrointestinal Health. *Nutrients*. 2019 Jun 27;11(7):1464. doi: 10.3390/nu11071464. PMID: 31252646; PMCID: PMC6683056. [2] Alecci U, Bonina F, Bonina A, Rizza L, Inferrera S, Mannucci C, Calapai G. Efficacy and Safety of a Natural Remedy for the Treatment of Gastroesophageal Reflux: A Double-Blinded Randomized-Controlled Study. *Evid Based Complement Alternat Med*. 2016;2016:2581461. doi: 10.1155/2016/2581461. Epub 2016 Oct 12. PMID: 27818697; PMCID: PMC5080480. [3] Felton G. et al., Does kinin release by pineapple stem bromelain stimulate production of prostaglandin E&-like compound, *Haw. Med*. [4] <https://www.anses.fr/fr/content/vitamine-carot%C3%A9no%C3%AFdes->

provitaminiques. [5] Stevens Y et al. (2019) Randomised Clinical Study: Efficacy of MicrobiomeX® on microbiome composition and gut inflammation in healthy overweight individuals

Composition

Composition

Microbiomex® (extrait d'orange et de pamplemousse); bromélaïne 5000 GDU/g; Mucosave® (extrait de figuier de barbarie et d'olivier); enveloppe de la capsule/capsuleschaal : pullulan; maltodextrine; bêta-carotène.

Informations nutritionnelles

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES	3 GELULES	AR%*
Microbiomex® <i>Extrait d'orange & pamplemousse (94:6)</i> <i>Titré à 85% en hesperidine & à 5% en naringine</i>	500 mg	-
Mucosave® <i>Extrait de figuier de barbarie 35% & olivier 25%</i>	400mg	-
Bromélaïne 5000 GDU/g	400mg	-
Bêta-carotène 20%	24mg	-
Dont vitamine A naturelle	800ug	100

* Apports de référence (directive 2008/100/CE modifiant -> arrêté 08.01.1992)

Forme: Capsule
Ingrédient: Bromélaïne, Bêta carotène, Olive