

Bactiol® Senior

Soutient les défenses naturelles¹ des seniors et la muqueuse intestinale²



Source de Bifidobacterium lactis HN019

- **Double action** : aide à développer les **défenses naturelles** des seniors et soutient la **muqueuse intestinale**
- Résiste au sels biliaires et à l'acide gastrique
- Dosage élevé adapté pour les seniors : **5 milliards de bactéries souche-spécifiques** par gélule
- Souches d'origine humaine

Un microbiote sain et équilibré est d'une importance cruciale pour le bien-être. Cependant, le microbiote peut être perturbé par de nombreux facteurs. Pensez aux mauvaises habitudes alimentaires, les tensions, la surcharge de travail, l'usage d'alcool ou la prise de certains médicaments. **En ajoutant de bonnes bactéries à notre alimentation cet équilibre peut être restauré.** Pensez aux produits laitiers fermentés, à certains légumes, levures ou germes de blé. Lorsqu'une diète saine et équilibrée ne suffit pas, il est conseillé de faire une cure avec

des probiotiques comme le **Bactiol® Senior**.

Bactiol® Senior apporte un soutien spécifique aux seniors. 1 gélule contient 160 µg de **vitamine A²** (20% de l'apport de référence) qui contribue au **maintien d'une muqueuse normale**, comme dans l'intestin et 5 µg de **vitamine D¹** (100% de l'apport de référence) pour **soutenir les défenses naturelles**. De plus, 1 gélule contient **5 milliards de bactéries vivantes** de *Bifidobacterium lactis* HN019.

“Dosage élevé adapté pour les seniors :
5 milliards de bactéries souche-spécifiques par gélule”

À RECOMMANDER POUR :



Ingrédients et usage

	Par gélule
Bactéries vivantes	5 milliards
Vitamine D ¹	5 µg 100% AR*
Vitamine A ²	160 µg 20% AR*
Usage	1 gélule par jour

* % AR = Apport de Référence

Bactiol® Senior	30 / 60 gélules	€25,95 / €40,95
CNK: 4267-902 / 4267-894		



UriDyn®

Soutien des voies urinaires, des reins et de la fonction de la vessie¹



UriDyn® est une formule complète et scientifiquement prouvée

- **Composition unique** : combinaison de thé vert, d'un extrait de canneberge, de D-mannose et de 2'-fucosyllactose, un oligosaccharide présent également dans le lait maternel, complété de vitamine C et de quercétine
- **Action multiple et synergique**
- **Fondement scientifique²**
- **Usage facile** : 1 comprimé par jour. De préférence le soir avant le coucher

Cet été la saison des voyages est annoncée! Le risque de déshydratation est plus élevé en été parce qu'on transpire plus. Il arrive que nous ne compensions pas assez cette perte de liquide, ce qui peut provoquer une déshydratation. En conséquence, nos reins concentrent davantage notre **urine et nous avons moins besoin d'aller au petit coin.**

L'urine concentrée stagne plus longtemps dans la vessie et constitue un lieu de prolifération pour les pathogènes, dont l'intrus le plus connu est la bactérie E. coli. Donc, non seulement il est important de boire assez et de vider

régulièrement sa vessie, mais **UriDyn®** peut aussi apporter un soutien.

UriDyn® contient un extrait de thé vert qui contribue au maintien de la fonction rénale et une vessie saine. **UriDyn®** contient en outre une combinaison unique de différents ingrédients, comme le D-mannose, un extrait de baies de canneberge et un HMO (à savoir le 2'-Fucosyllactose). La combinaison de ces ingrédients garantit une **efficacité maximale** du produit.

“**90%**
des utilisateurs
recommandent
UriDyn®”

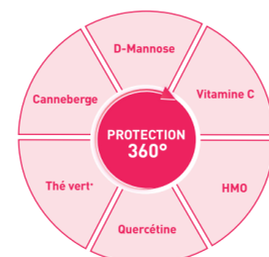
“Pour un confort urinaire complet, aussi lors des voyages!”

Ingrédients et usage

	Par comprimé
D-Mannose	500 mg
Extrait de canneberge (Vaccinium macrocarpon Aiton)	68,5 mg
PAC A	9 mg
2'-Fucosyllactose (HMO)	37,5 mg
Vitamine C	45 mg (56% RI*)
Quercétine	25 mg
Extrait de thé vert (Camellia sinensis (L) Kuntze) ¹	7,5 mg
Usage	1 comprimé par jour ou comme conseillé

* % AR = Apport de Référence

UriDyn®	45 comprimés	€ 27,95
CNK: 4384-319		

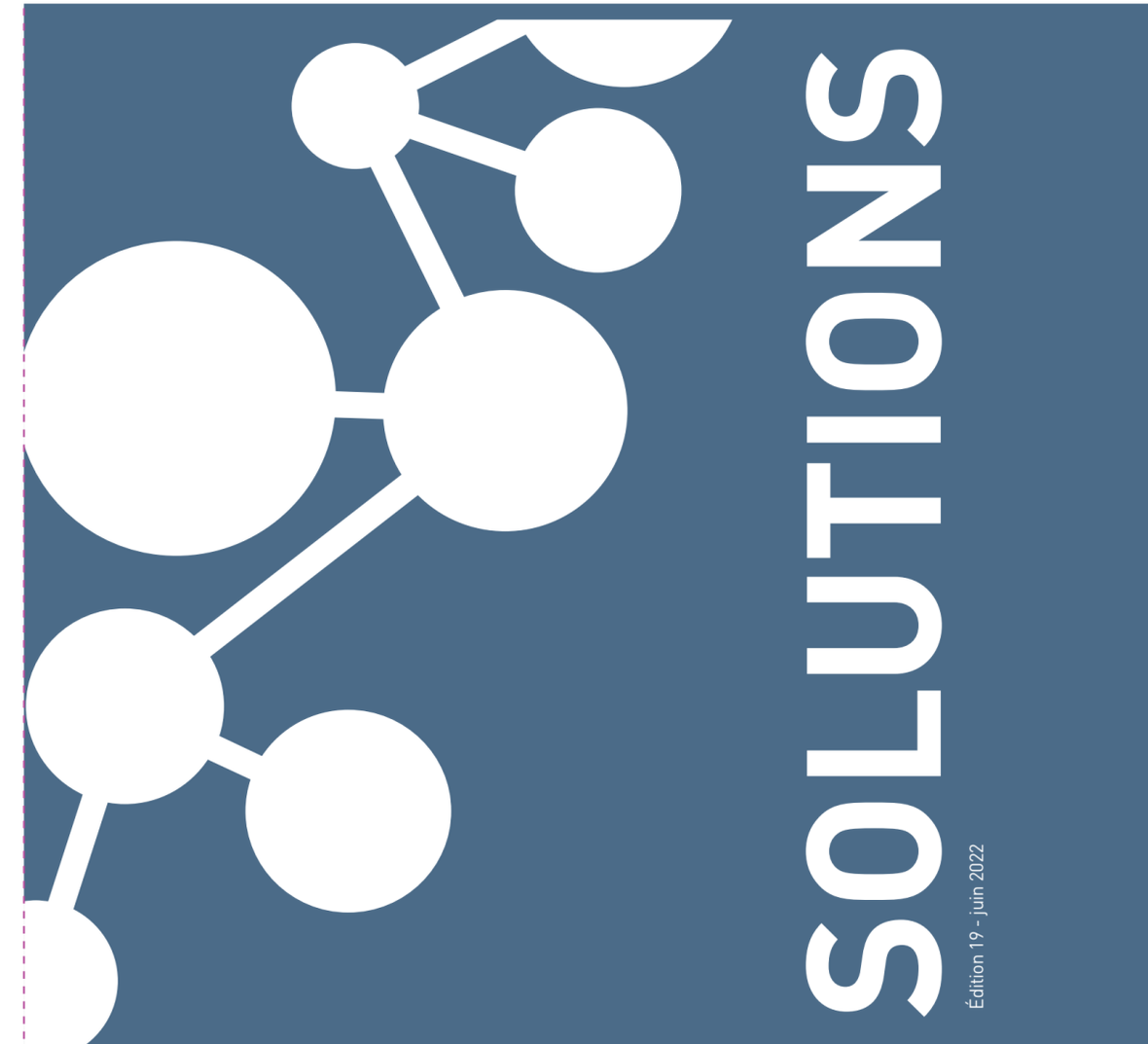


À RECOMMANDER POUR :



Plus d'infos sur les ingrédients? Scannez et regardez la vidéo

¹UriDyn® contient du thé vert, qui soutient la fonction rénale et le maintien d'une vessie saine.
² Publications scientifiques via



Édition 19 - juin 2022

Dans cette édition : la pharmacie de voyage

- 1 MetaGinger™**
Pour un estomac léger, aussi lors de la grossesse
- 2 MetaDigest® Total**
Soutient la digestion de façon naturelle et rapide
- 3 Bactiol® Duo**
Soutient des selles normales ET les défenses naturelles
- 4 Bactiol® Senior**
Soutient les défenses naturelles des seniors et les muqueuses intestinales.
- 5 UriDyn®**
Soutient les voies urinaires, les reins et la fonction de la vessie



MetaGinger™

Pour un estomac léger, aussi lors de la grossesse*



Préparation avec du gingembre avec des dosages élevés de substances actives ET la vitamine B6

- Combinaison unique avec un dosage élevé en gingembre & vitamine B6
- Pas d'effets secondaires
- Convient aux femmes enceintes (20% de gingérols)
- Clean label : pas d'excipients inutiles
- Convient aux végétariens et végétaliens

Lors de la grossesse

70-80% des femmes souffrent d'une sensation désagréable à l'estomac lors de la grossesse¹. Dans la majorité des cas cela arrive dès la semaine 6 jusqu'à la semaine 22 incl. mais dans certains cas cela peut même durer pendant toute la grossesse. Les causes de ces désagréments peuvent être multiples, mais les principales sont les changements hormonaux, des modifications digestives et une sensibilité accrue à certaines

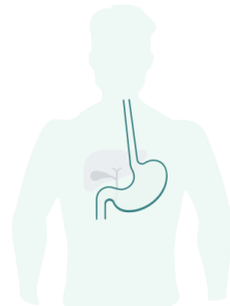
odeurs. D'autres facteurs comme un taux glycémique bas, des moments de stress et la fatigue y jouent un rôle.

Lors des voyages

Les vacances sont souvent constitués de longs voyages en voiture, en bateau ou de vols turbulents; Dès lors, il arrive que de nombreuses personnes se sentent mal à ces moments.

“Préparation à base de gingembre avec un dosage élevé de substances actives ET de vitamine B6”

MetaGinger™ contient un extrait de gingembre standardisé* de 20% à gingérols de qualité supérieure, complété de vitamine B6 qui renforce l'action synergique du gingembre. MetaGinger™ soutient la digestion, aussi lors des voyages et pendant la grossesse.



À RECOMMANDER POUR :

- Un estomac léger lors des voyages en voiture, en bateau ou de vols turbulents
- Une sensation désagréable à l'estomac lors de la grossesse

Ingrédients et usage

	Par gélule
Extrait de rhizome de gingembre standardisé (16:1)	31,20 mg (= 500 mg de poudre de rhizome de gingembre (16:1))
20% de gingérols	6,24 mg
Vitamine B6 (Pyridoxal-5-phosphate)	2 mg (143% RI*)
Usage	6-11 ans : 1 gélule / jour Dès 12 ans : 1 à 3 gélules / jour Femmes enceintes : 1 à max. 2 gélules / jour

*%A.R. = Apport de Référence

MetaGinger®	30 gélules	€ 10,95
CNK: 4510-343		



¹https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3676933/

MetaDigest™ TOTAL

Soutient la digestion de manière naturelle et rapide*



Formulation complète avec un extrait de rhizome de gingembre et des enzymes digestives

- Enzymes avec une triple action : glucides, lipides et protéines
- Avec un extrait de rhizome de gingembre* pour soutenir la digestion et en cas de sensation de nausée après le repas
- Action à large spectre (pH2 - pH12) quel que soit le taux d'acidité dans l'estomac (enzymes d'origine végétale et fongique)
- Action immédiate après la prise (dans l'estomac, au contact de l'alimentation)

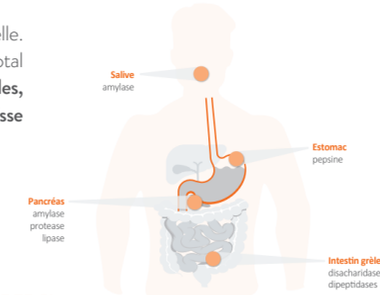
Notre digestion permet de décomposer les glucides, lipides et protéines en petits morceaux, de sorte qu'ils puissent être absorbés par l'organisme. Les enzymes digestives jouent un rôle important dans ce processus.

Ces enzymes sont présentes partout dans le système gastro-intestinal, surtout dans la bouche (la salive), l'estomac, les intestins et le pancréas.

La digestion des aliments, après avoir mangé, se déroule parfois difficilement. Un repas lourd, le fait de manger trop vite, la prise de certains médicaments comme les antiacides, ne pas mâcher suffisamment lors du repas, une production réduite d'enzymes digestives ou certaines carences d'enzymes peuvent provoquer une sensation de ballonnement après le repas.

“Une combinaison d'un extrait de rhizome de gingembre*, un complexe d'enzymes et de la lécithine de soja”

MetaDigest® Total soutient la digestion* d'une façon rapide et naturelle. L'extrait de rhizome de gingembre et les enzymes dans MetaDigest® Total sont d'origine naturelle. Les enzymes 'coupent' les macronutriments (glucides, lipides et protéines) en petits morceaux, de sorte que notre organisme puisse mieux les absorber.



Ingrédients et usage

	Par gélule
Protéase	41000 FCC units
Cellulase	1750 FCC units
Amylase	1400 FCC units
Alpha-galactosidase	300 FCC units
Maltase	16050 FCC units
Lactase	340 FCC units
Lipase	1050 FCC units
Invertase	150 INVU
Phytase	0,85 PU
Lécithine de soja	50 mg
Extrait de rhizome de gingembre (Zingiber officinale L.)*	25 mg
Usage	1 gélule pendant ou juste après le repas

MetaDigest® Total	15 / 30 / 60 / 120 gélules	€10,45 - €16,95 - €31,45 - €53,45
CNK: 4120-218 / 4120-226 / 4120-937 / 4120-234		



À RECOMMANDER SI

- Un repas lourd / une sensation de ballonnement
- Certains médicaments
- Manger trop rapidement
- Des carences d'enzymes spécifiques

Bactiol® Duo

Soutient des selles normales¹ ET les défenses naturelles²



Mélange unique de Saccharomyces boulardii et de bactéries vivantes

- Action double : selles normales et immunité
- Par gélule : 6 milliards de Saccharomyces boulardii et 8,5 milliards de bactéries vivantes
- Résiste aux sels biliaires et à l'acide gastrique
- Mélange unique de bactéries vivantes :
- L. acidophilus NCFM®, B. lactis Bi-07®, L. paracasei Lpc-37 et B. lactis Bi-04
- Avec un extrait de mûres : pour soutenir la fonction intestinale
- Souches d'origine humaine

Le risque existe, lors des voyages, que notre organisme entre en contact avec des intrus indésirables via l'eau consommée ou l'alimentation ingérée. Ceci peut perturber le mécanisme normal des selles. De nombreux remèdes existent pour remédier à cette problématique, mais ceux-ci ne rétablissent pas l'équilibre intestinal. Les microbiotes comme le Bactiol® Duo permettent de soutenir des selles normales et l'immunité.

Bactiol® Duo contient tant des levures qu'un mélange exclusif et élevé de bactéries vivantes. 1 gélules contient 6 milliards d'organismes vivants Saccharomyces boulardii et 8,5 milliards de bactéries vivantes (L. acidophilus NCFM, L. paracasei Lpc-37, B. lactis Bi-07, B. lactis Bi-04™) et 1,25 µg de vitamine D². Bactiol® Duo contient, de plus, un extrait de mûres qui contribue au maintien de selles normales¹.

“Un mélange unique de Saccharomyces boulardii et de bactéries vivantes. Très efficace, tant préventivement que lors de désagréments^{3,4*}”

Ingrédients et usage

	Par gélule
Saccharomyces boulardii	6 milliards
Mélange de bactéries vivantes Lactobacillus acidophilus NCFM® Lactobacillus paracasei Lpc-37 Bifidobacterium lactis Bi-07® Bifidobacterium lactis Bi-04	8,5 milliards
Vitamine D (cholécalférol) ²	1,25 µg (25% AR*)
Mûres (extrait de fruit et de feuille) ¹	50 mg
Usage	1-2 gélules par jour Préventif : 1 gélule par jour Si désagréments : 2 gélules par jour

*%A.R. = Apport de Référence

Bactiol® Duo	15 / 30 gélules	€14,95 / €25,95
CNK: 4267-944 / 4267-936		

À RECOMMANDER POUR :

- Soutenir des selles naturelles
- Soutenir les défenses naturelles



³Ouwehand AC et al. Vaccine 2014.
⁴Engelbrekton et al. Journal of Medical Microbiology. May 2009, Volume 58, p 663-670