



GUTHEALTH SOUTIEN À LA DIGESTION ET AU MICROBIOME

Il est essentiel de protéger le microbiome de votre intestin, car ce délicat équilibre de bactéries contribue à maintenir une flore intestinale saine. Conçu pour soutenir les bienfaits d'une alimentation saine, ce produit de santé naturel à base de poudre se mélange facilement à l'eau. Son mélange de probiotiques et d'enzymes peut donc agir en synergie avec votre corps pour soutenir la santé gastro-intestinale. Ses ingrédients comprennent des probiotiques provenant de l'inuline à base de racine de chicorée et 3 milliards de CFU de probiotiques *Bacillus Coagulans*, ainsi que des enzymes qui agissent en tant qu'aide à la digestion. Idéal pour un usage quotidien, ce produit de santé naturel aide à soutenir une flore intestinale saine, tout en aidant à digérer les protéines. Il contient du gingembre qui est traditionnellement utilisé en phytothérapie pour aider à soulager les troubles digestifs. Formulé sans colorants, arômes ni édulcorants artificiels; formulé sans sirop de maïs à haute teneur en fructose, sans produits laitiers ni soja. **Précédemment connu sous le nom de Digestion Plus Arbonne Essentials.**

30 bâtonnets – 3 g chacun, poids net 90 g, n° 2063

NPN : 80094881



CARACTÉRISTIQUES

- Aide à soutenir la santé gastro-intestinale.
- Aide à favoriser une flore intestinale saine.
- Le gingembre et la camomille créent un goût agréable et apaisant.



MODE D'EMPLOI

Adultes : ajouter 1 bâtonnet à 125 ml de liquide froid ou à température ambiante. À prendre avec la première bouchée de nourriture/repas. Pour un usage anti-nausée, prendre une dose individuelle 30 minutes avant le voyage. Éviter d'ajouter aux liquides chauds car les températures élevées peuvent nuire aux probiotiques contenus dans la formule. Ne pas dépasser l'apport quotidien recommandé d'un bâtonnet par jour.

MISE EN GARDE : consultez un professionnel de la santé avant l'utilisation si vous prenez des antibiotiques, si vous êtes enceinte ou si vous allaitez, si vous êtes diabétique, si vous avez une lésion ou un ulcère gastro-intestinal, si vous prenez un anticoagulant/diluant sanguin ou un anti-inflammatoire, si vous allez subir une opération chirurgicale ou si vous êtes allergique au latex ou aux fruits (tels que l'avocat, la banane, la châtaigne, le fruit de la passion, la figue, le melon, la mangue, le kiwi, l'ananas, la pêche ou la tomate). Si les symptômes persistent ou s'aggravent, consultez un professionnel de la santé. Des maux de tête, des brûlures d'estomac, des ballonnements et une hypersensibilité (par exemple une allergie) ont été signalés; dans ce cas, cessez l'utilisation. Cesser l'utilisation en cas d'hypersensibilité/allergie, de nausées, de vomissements ou de diarrhée. Ne pas utiliser si le sceau extérieur est brisé ou manquant ou si le paquet est déchiré ou ouvert. **Garder hors de portée des enfants.**

PRINCIPAUX INGRÉDIENTS ET BIENFAITS

- Les probiotiques et l'inuline botaniquement dérivée de la racine de chicorée, aident à nourrir les probiotiques dans l'intestin.
- 3 milliards de CFU de probiotiques *Bacillus Coagulans* aident à soutenir la santé gastro-intestinale.
- Enzymes aidant à la digestion

LA DIFFÉRENCE ARBONNE

Des produits à base de plantes, riches en nutriments, développés en partenariat avec des experts et validés par la science pour soutenir une approche holistique pour vivre une vie saine. ESPRIT. CORPS. PEAU.™



GUTHEALTH

SOUTIEN À LA DIGESTION ET AU MICROBIOME

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Boisson fouettée à la protéine de pois FeelFit, chocolat, n° 2957, vanille, n° 2979

Oméga-3 végétalien BeWell, n° 2066



- Sachets de bâtonnets : nettoyer la pièce et nous la renvoyer pour un recyclage approprié.
- Boîte en carton : nettoyer et déposer dans des bacs de recyclage sur le trottoir.

INGRÉDIENTS MÉDICINAUX :

Chaque portion de 3 g contient :

Inuline	1 g
<i>Matricaria chamomilla</i> , Camomille (fleur) 4:1, quantité brute équivalente de 200 mg	50 mg
<i>Zingiber officinale</i> , extrait de gingembre (rhizome) 10:1, quantité brute équivalente de 500 mg	50 mg
<i>Bacillus coagulans</i> (cellule entière)	3 Billion CFU
Alpha-Amylase (<i>Aspergillus flavus var. oryzae</i> - en entier)	33.3 mg (5,000 FCC DU)
Protéase, Protéase 4.5 (<i>Aspergillus flavus var. oryzae</i> - en entier)	25 mg (20,000 FCC HUT)
Papaine (<i>Carica papaya</i>) (feuille)	12.9 mg (540,000 FCC PU)
Bêta-Galactosidase Lactase (<i>Aspergillus flavus var. oryzae</i> - en entier)	12 mg (1,200 FCC ALU)
Protéase fongique (<i>Aspergillus flavus var. oryzae</i> - en entier)	9.1 mg (2,500 FCC HUT)
Protéase fongique, Protéase 3.0 (<i>Aspergillus niger</i> - en entier)	9.1 mg (50 FCC SAPU)
Glucoamylase (<i>Aspergillus flavus var. oryzae</i> - en entier)	8.3 mg (10 FCC AGU)
Alpha-galactosidase (<i>Aspergillus niger</i> - en entier)	5.8 mg (175 FCC GalU)
Protéase bactérienne (<i>Bacillus subtilis</i> - cellule entière)	5 mg (5,000 FCC PU)
Protéase fongique, Protéase 6.0 (<i>Aspergillus flavus var. oryzae</i> - en entier)	4.8 mg (2,500 FCC HUT)
Tige broméline (<i>Ananas comosus var. comosus</i>) (tige)	4.2 mg (140,000 FCC PU)
Triacylglycérol lipase, Lipase (<i>Rhizopus oryzae</i> - en entier)	3 mg (210 FCC LU)
Bêta-Fructofuranosidase Invertase (<i>Saccharomyces cerevisiae</i> - en entier)	2.5 mg (500 FCC SU)

AUTRES INGRÉDIENTS : gomme arabique, cellulose microcristalline, tapioca.

Contient : Sulfites

Conserver dans un endroit frais et sec.

Distribué par

Arbonne International, LLC

9400 Jeronimo Road, Irvine, CA 92618 USA

Importé par

Arbonne International Distribution, Inc.

989 Derry Road East, Suite 200

Mississauga, Ontario L5T 2J8 CAN

1.800.272.6663

Fabriqué aux États-Unis, ingrédients internationaux.

