

NATURE'S TEA

NUMÉRO DE L'ARTICLE : 26560

CONTENU: 30 SACHETS

SOMMAIRE

Nature's Tea® d'Unicity International, répond à la préoccupation de boire un produit naturel, doux, mais efficace qui nourrit les systèmes intestinal, urinaire et immunitaire. Lorsqu'il est combiné avec une alimentation correcte et un entraînement sérieux, Nature's Tea® donne au corps le soutien nutritionnel dont il a besoin pour se nettoyer et s'amincir pour améliorer la santé.

Les autoroutes fonctionnent mieux lorsque le trafic est fluide. Lorsque le trafic ralentit en des embouteillages ou des problèmes de circulation, cela provoque une congestion. Le résultat est un embouteillage qui peut faire des kilomètres. La même chose est vraie du tractus intestinal. Le côlon fonctionne correctement lorsque le transit intestinal est accompli avec régularité. La constipation devient un problème lorsque le temps de transit est ralenti, amenant de nombreux ennuis de santé. Parfois, les systèmes de l'organisme ont besoin d'un peu d'aide pour faire bouger les choses à nouveau, et Nature's Tea® soutient ce processus naturel.

Une fonction intestinale adéquate est un aspect important de tout programme conçu pour aider le corps à gérer le poids. * Un produit naturellement polyvalent qui est à la fois délicieux et nutritif, Nature's Tea® est un excellent adjuvant de toute gestion du poids ou de programme de nutrition en général.

CARACTÉRISTIQUES ET BIENFAITS

- Aide le corps à se nettoyer et à se purifier *
- Soutient le fonctionnement normal de l'intestin*
- Goût agréable
- Favorise la santé et la vitalité *

RÉFÉRENCES

Ce témoignage reflète certaines expériences avec les produits Unicity qui peuvent varier d'un individu à l'autre. Individual Sources: Gruenwald J, Brendler T, Jaenicke C. Physician's Desk Reference for Herbal Medicines. Medical Economics Company, Inc. 1998. The Lawrence Review of Natural Products. Facts and Comparisons, a Wolters Kluwer Company. 1998-1999. Blumenthal M. The Complete German Commission E Monographs, Therapeutic Guide to Herbal Medicines. American Botanical Council. 1998. Schulz V, Hansel R, Tyler VE. Rational Phytotherapy: A Physicians Guide to Herbal Medicine. Springer-Verlag, Heidelberg, Germany. 2001 Katch, F and McArdle, W. Introduction to Nutrition, Exercise and Health, 4ed. Philadelphia: Lea & Febiger; 1993. Guyton, A. Textbook of Medical Physiology, 8ed. Philadelphia: WB Saunders; 1991



SCIENCE

Le côlon, ou le gros intestin, est la partie terminale du tractus gastro-intestinal (GI). Le côlon reçoit les restes soigneusement mélangés et digérés de la nourriture des parties hautes du tractus gastro-intestinal. Les nutriments restants, principalement sous forme de fibres non digestibles, sont travaillés par les bactéries intestinales. Ces bactéries produisent diverses vitamines telles que la vitamine K et la biotine, qui sont absorbées dans le sang. En outre, le côlon absorbe également des quantités importantes d'eau et d'électrolytes de la nourriture digérée avant qu'elle soit éliminée. * La santé du côlon repose sur deux facteurs : 1) la santé et la viabilité des bactéries intestinales et 2) la motilité constante pour déplacer le contenu le long du côlon. Les fibres alimentaires contribuent à stimuler la fermentation bactérienne ainsi que la motilité. L'absence de motilité du côlon ralentit le temps de transit des matières digérées. Cela conduit à une augmentation de la quantité d'eau réabsorbée et peut conduire à la constipation. D'autre part, une motilité considérablement augmentée peut entraîner la diarrhée, qui peut conduire à une perte sévère d'eau et d'électrolytes. *

VALEURS NUTRITIVES

QUANTITÉ PAR PORTION

CALORIES	5	
CALORIES PROVENANT DES LIPIDES	0	0 g
VITAMINE A	580 IU	12%
VITAMINE C	6MG	10%
CALCIUM	38MG	4%
FER	1.2	7%
MÉLANGE EXCLUSIF	2G	**
FEUILLE DE SÉNÉ		**
FEUILLE DE NERPRUN		**
FEUILLE DE MENTHE POIVRÉE		**
FEUILLE DE STÉVIA		**
FEUILLE D'UVA URSI		**
PEAU D'ORANGE		**
FRUIT D'ÉGLANTIER		**
RACINE DE GUIMAUVE		**
FLEUR DE CHÈVREFEUILLE		**
FLEUR DE CAMOMILLE		**

*Le pourcentage de valeurs quotidiennes est basé sur un régime de 2,000 calories.

**Valeurs quotidiennes non établies.