

MaxiVits - 90 gél vég

MaxiVits - 90 gél vég

LE4349072

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/le4349072-maxivits-90-gel-veg>

Votre Multivitamine Quotidienne

Description

Posologie

1 gélule par jour à avaler avec un verre d'eau, au repas.

Recommandations

Ne pas utiliser pendant une infection bactérienne ou virale. Ce complément alimentaire ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré et à un mode de vie sain et n'est pas un médicament. Produit réservé à l'adulte, ne pas utiliser chez l'enfant. Ne convient pas aux femmes enceintes ou allaitantes. Informez votre médecin ou votre pharmacien en cas de prise simultanée de médicaments. Tenir hors de la portée des enfants. A conserver au frais et au sec. Ne pas dépasser la posologie indiquée.

Comblers vos carences avec MaxiVits : Une solution micronutritionnelle complète

Qu'est-ce que MaxiVits ? MaxiVits, une formule innovante, spécialement conçue pour s'adapter aux besoins en micronutriments de chaque individu, qu'il s'agisse d'hommes ou de femmes. En combinant soigneusement une synergie de vitamines et minéraux indispensables à notre bien-être avec une sélection méticuleuse de caroténoïdes et flavonoïdes naturels, MaxiVits fournit les micronutriments essentiels et nécessaires à son bon fonctionnement.

Pourquoi notre corps a-t-il besoin de ce mélange de vitamines ? Marqué par le stress, la pollution et les déséquilibres alimentaires, il est fréquent que notre corps présente des déficits ou des carences nutritionnelles. Ces déficits peuvent affecter notre énergie, notre immunité, et notre santé globale. MaxiVits est conçu pour pallier ces manques, proposant un complexe de vitalité enrichi de

21 actifs ciblés qui participent à plusieurs fonctions essentielles de notre organisme. Avec sa composition riche et variée, MaxiVits tire parti des vitamines B1, B2, et B3 pour contribuer à la production d'énergie cellulaire, tandis que le zinc et la vitamine C contribuent, entre autres, à un bon fonctionnement du système immunitaire.

Ce qui distingue MaxiVits, c'est sa capacité à fournir une synergie parfaite entre ses composants. Chaque vitamine, minéral, caroténoïde, et flavonoïde ont été sélectionnés pour leur rôle spécifique et leur contribution à l'équilibre physiologique de l'organisme. Cette synergie assure non seulement une meilleure absorption et efficacité des nutriments mais contribue également à une action globale sur la santé, couvrant les besoins micronutritionnels essentiels et contribuant à réduire la fatigue grâce aux vitamines B2, B3, B5, B6, B9, B12, C contribuent à réduire la fatigue ; présent dans MaxiVits.

Maximiser l'Absorption et l'Efficacité avec MaxiVits : Innovation en Biodisponibilité

MaxiVits se distingue non seulement par sa composition riche en micronutriments mais également par son approche innovante en matière de biodisponibilité et d'assimilation cellulaire.

- **Gélule pullulan** : Grâce à l'utilisation de la forme galénique en pullulan, un polysaccharide naturel obtenu par fermentation, MaxiVits assure une libération optimale des nutriments dans votre organisme. Cette capsule végétale est spécialement conçue pour se dissoudre uniquement dans l'intestin, là où l'absorption des nutriments est maximale, garantissant ainsi que chaque composant de MaxiVits est pleinement utilisé par votre corps.
- **L'Importance de l'Excipient Naturel** : L'amidon de riz, choisi comme excipient dans MaxiVits, joue un rôle crucial dans la pureté et l'efficacité de la formule. Contrairement aux excipients synthétiques, l'amidon de riz est doux pour le système digestif et favorise une assimilation harmonieuse des vitamines et minéraux.
- **Le Rôle Clé du Quatrefolic®** : Au cœur de la formule de MaxiVits se trouve le Quatrefolic®, une forme brevetée de folate (vitamine B9) qui représente la dernière génération de suppléments foliques. Cette version avancée du folate est directement active et disponible pour l'organisme, sans nécessiter de conversion par le foie, comme c'est le cas pour les formes synthétiques d'acide folique. Le Quatrefolic® assure donc une absorption maximale et une efficacité accrue, contribuant à réduire la fatigue et à soutenir le métabolisme normal de l'homocystéine, un acide aminé associé à la santé cardiovasculaire.
- **Synergie des Vitamines et Minéraux** : La force de MaxiVits réside également dans la synergie méticuleusement étudiée de ses vitamines et minéraux. Cette combinaison amplifie les actions de chaque micronutriment, favorisant une action complète. Par exemple, la vitamine C améliore l'absorption du fer provenant d'autres sources alimentaires, les vitamines B

travaillent de concert pour aider à la production d'énergie et réduire la fatigue.

- **Choix Stratégique des Micronutriments :** Les compléments alimentaires Lepivits® utilisent exclusivement la forme naturelle de la vitamine E, reconnue pour sa biodisponibilité par rapport à son homologue synthétique. Cette préférence assure une meilleure reconnaissance et utilisation par l'organisme, participant ainsi à une protection antioxydante en réduisant le stress oxydatif et les dommages cellulaires. La sélection du zinc sous forme de citrate est également déterminée par sa biodisponibilité élevée, garantissant une bonne absorption et tolérance digestive. Le zinc est essentiel pour renforcer le système immunitaire en jouant un rôle dans le processus de spécialisation cellulaire. Contrairement au sélénate de sodium et à la sélénite de sodium, MaxiVits intègre la Sélénium sur levures, une forme naturelle de sélénium qui est préférée pour sa meilleure absorption et rétention dans l'organisme. L'iode naturel inclus dans est sélectionné pour sa pureté et son efficacité d'assimilation, contribue à la production normale d'hormones thyroïdiennes et à une fonction thyroïdienne normale. Les formes coenzymées des vitamines B choisies sont directement utilisables par l'organisme, éliminant ainsi le besoin de conversion enzymatique. Cette caractéristique permet une action plus immédiate et efficace.

Composition

Informations nutritionnelles

Informations nutritionnelles	1 gélule	AR%*
------------------------------	----------	------

Bêta-carotène	5,4mg	-
soit vitamine A	(900?g)	112
Vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine)	1,65mg	150
Vitamine B2 (riboflavine 5'-phosphate Na)	1,4mg	100
Vitamine B3 (nicotinamide)	48mg	300
Vitamine B5 (pantothénate D-calcium)	18mg	300
Vitamine B6 (Pyridoxal-5-phosphate)	6mg	428
Vitamine B8 (D-biotine)	450?g	900
Vitamine B9 (Quatrefolic®)	300?g	150
Vitamine B12 (méthylcobalamine)	2,5?g	100
Vitamine C (acide-L-ascorbique)	180mg	225
Vitamine D	25?g	500
Vitamine E	30mg	250
Vitamine K	75?g	100
Iode	225?g	150
Sélénium	105?g	190
Zinc	20mg	200
N-Acétyl-L-cystéine	100mg	-
Hespéridine	50mg	-
Lycopène	5mg	-
Lutéine	2,5mg	-
Haematoxylin Haematoxylin dont Astaxanthine	40mg 40mg dont 2mg	- - -

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

Composition

Vitamine C, enveloppe de la gélule : pullulan, N-Acétyl-L-Cystéine, citrate de zinc, Hespéridine, Lycopène, Levure enrichie en sélénium, Vitamine B3, poudre d'Haematococcus pluvialis (algue unicellulaire) dosée en astaxanthine, Vitamine E (succinate acide de D-alpha-tocophérol), Bêta-carotène, extrait sec de Tagète (Tagetes erecta - fleur) titré en Zéaxanthine, amidon de riz, Vitamine B5, Vitamine K2 (Ménaquinone), Lutéine, Vitamine D3 (cholécalférol), Vitamine B6 (Pyridoxal 5'- phosphate), Vitamine B1, Vitamine B2, Vitamine K1 (phylloquinone), acide (6S)-5-méthyltétrahydrofolique sous forme de sel de glucosamine, Vitamine B8, Iodure de potassium, Vitamine B12.

Forme:	Capsule végétale
Ingrédient:	Vitamine B2, Vitamine B3, Vitamine B5, Vitamine B6, Vitamine B9, Vitamine B12, Vitamine C
Ne contient pas de:	Arômes synthétiques, Caséine, Colorants synthétiques, Conservateurs, Gluten, Lactose