



Réduit la fatigue

Vitamine B12 BIO

réf BIOVI02

★★★★★ (1)

Biocyte Vitamine B12 BIO est complément alimentaire à base de Shiitake, un champignon issu de l'agriculture biologique naturellement riche en vitamine B12. La vitamine B12 aide à réduire la fatigue et participe à la fabrication des globules rouges. Vitamine B12 BIO s'inscrit au sein d'une démarche écologique, avec des comprimés 100% Bio et un pillulier recyclé et recyclable.

17,00 €

En stock

- 1 + Ajouter au panier

En achetant ce produit, vous gagnerez 17 points fidélité.

Vitamine B12 Bio + Spiruline Bio

3x Vitamine B12 Bio



34,00 €

- 1 +



51,00 €

45,90 €

- 1 +

Ajouter le pack

Ajouter le pack

Votre commande
expédiée sous 48hFrais de port offerts à
partir de 49€ (France) Paiement sécurisé par CB,
Paypal et Amazon Pay

PARTAGER



Description Actifs Utilisation Composition Effets

Nos engagements



NOTRE VITAMINE B12 BIO

Fatigue et troubles de la concentration peuvent être les symptômes d'un manque de vitamine B12. Notre corps n'étant pas capable de la synthétiser, elle doit être apporté quotidiennement à notre organisme. Les personnes suivant un régime végétarien peuvent être touchées par un manque en vitamine B12, car elle est principalement retrouvée dans les produits d'origine animale. Notre Vitamine B12 BIO contient du Shiitake, un champignon naturellement riche en vitamine B12 bioactive.

DES INGRÉDIENTS SOIGNEUSEMENT SÉLECTIONNÉS

Nos formulations sont développées par des experts, à partir de nouveaux actifs innovants et à concentration optimale. Faire confiance à Biocyte c'est s'assurer de produits de qualité, car votre santé mérite le meilleur. Nos matières premières sont renouvelables et sont issues de l'agriculture biologique.



Une vitamine essentielle

Les vitamines sont des micronutriments présents dans les aliments que nous ingérons. Il existe plusieurs familles de vitamines et chacune possède un rôle bien spécifique. Les besoins sont définis par l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail) et varient en fonction des individus selon plusieurs facteurs (âge, sexe, condition physique...).

La vitamine B12 ou appelée cobalamine est une vitamine essentielle qui doit être apporté quotidiennement à notre corps à travers l'alimentation car ce dernier n'est pas capable de la synthétiser. Les apports journaliers recommandés sont de 2,5 microgrammes de vitamine B12 par jour.

Cette vitamine est principalement retrouvée dans les produits d'origine animale ce qui explique que les personnes suivant un régime végétarien ou végétalien sont à risque de manquer de vitamine B12.

Notre vitamine est issue de la symbiose entre des bactéries spécifiques et le Shiitake, un champignon. En effet, les bactéries capables de synthétiser de la vitamine B12 sont introduites dans le terreau du Shiitake et le rendent naturellement riche en vitamine tout au long de sa croissance. Ce processus permet d'obtenir une source végétale de vitamine B12 sous forme d'un mélange de hydroxycobalamine, méthylcobalamine et adenosylcobalamine.

Pour le respect de l'environnement et de votre santé, aucun additif n'est ajouté lors du processus de fabrication et les solvants utilisés sont des « green » solvants, 100% végétaux.

Les rôles de la Vitamine B12

La vitamine B12 joue un rôle essentiel au niveau du système sanguin, système nerveux et système immunitaire.

Le sang est un tissu vivant jouant un rôle important dans le fonctionnement de notre corps. Trois types de cellules sont retrouvées dans le sang : les globules rouges, les plaquettes et les globules blancs. Les globules rouges sont des cellules présentes dans notre sang et ont un rôle bien défini, celui de transporter l'oxygène à partir des poumons vers les organes et les tissus environnants. La vitamine B12 participe à la formation normale des globules rouges et aide de ce fait à réduire la fatigue.

Au niveau du système nerveux, la vitamine B12 participe à la formation de la myéline, la substance protectrice des neurones. La myéline est une gaine constituée de protéines et de lipides permettant la bonne transmission de l'influx nerveux entre les différents neurones. A travers ce rôle, la vitamine B12 aide au fonctionnement normal du système nerveux.

Le système immunitaire a un rôle de défense face aux agressions extérieures comme les virus et les bactéries. C'est la première ligne de défense de notre corps. La vitamine B12 a un rôle de co facteur dans de nombreuses réactions enzymatiques et participe au bon fonctionnement du système immunitaire.



Notre engagement 100% BIO



AVIS CLIENTS

★★★★★

23/08/2022

« Le produit "Vitamine B12 BIO" correspond à mes attentes. C'est du Bio, la composition est simple, et il n'y a pas d'additifs inutiles. Parfait ! Le seul bémol est écologique. Le contenant est beaucoup trop grand par rapport au contenu. Il faudrait envisager de réduire le contenant ou mettre plus de contenu ! »

Catherine R.

Acheteur.se vérifié.e

TROUVEZ LE POINT DE VENTE LE PLUS PROCHE DE CHEZ VOUS

Biocyte est présent en Pharmacie, Parapharmacie et magasins diététiques

 Voir la carte

SUIVEZ-NOUS SUR INSTAGRAM

@biocyte_france



INSCRIVEZ-VOUS À NOTRE NEWSLETTER

En renseignant votre adresse mail, vous acceptez de recevoir des informations et des offres spéciales sur notre entreprise par courrier électronique et vous reconnaissez avoir pris connaissance de notre Politique de Confidentialité. Vous pouvez vous désinscrire à tout moment à l'aide des liens de désinscription ou en nous contactant à l'adresse contact@biocyte.com

LA MARQUE

Qui sommes-nous ?
Points de vente
Biocyte Mag'



INFORMATIONS

Programme de fidélité
Recrutement
Plan du site
FAQ



Contact
Espace distributeur
Espace pharmacien
Ambassadeur

 Pensez à trier vos emballages !