

New
KENZEN VITAL BALANCE®
Meal Replacement Mix

QUESTIONS ET RÉPONSES



Q : Cette formule contient-elle des prébiotiques et des probiotiques ?

R : Oui et oui. Les prébiotiques proviennent de l'inuline d'agave bleu biologique, de la gomme d'acacia, de la gomme de guar et de la gomme xanthane. L'inuline d'agave bleu biologique a été ajoutée à cette nouvelle formule pour améliorer la diversité des fibres, ce qui renforce les effets prébiotiques.

Les probiotiques proviennent de lactobacillus acidophilus et de lactobacillus bulgaricus, qui agissent en synergie pour soutenir la santé intestinale en aidant à améliorer la digestion, à améliorer l'absorption des nutriments et à favoriser un microbiome intestinal équilibré.

Q : Cette formule soutient-elle le système digestif ?

R : Oui. Il existe un mélange d'enzymes digestives composé d'amylase, de protéase et de glucoamylase. La protéase aide à décomposer les protéines, tandis que l'amylase et la glucoamylase se concentrent sur les glucides.

Q : Cette formule soutient-elle le système immunitaire ?

R : Oui. Elle contient de nombreux antioxydants pour soutenir le système immunitaire, notamment les vitamines A, C, E, K et les vitamines B.

Q : Quelle est la source de protéines dans cette formule ?

R : Riz biologique, riz brun et sacha inchi, protéines entièrement végétales. Le sacha inchi est une riche source d'acides gras oméga 3, qui favorisent la santé cardiaque. (La formule précédente ne contenait pas de sacha inchi)

Q : Quels types de vitamines sont présentes dans la formule ?

R : Il existe de nombreux antioxydants pour soutenir le système immunitaire, notamment les vitamines A, C, E, K et les vitamines B. Ces vitamines sont d'origine naturelle et non synthétiques, ce qui les rend plus biodisponibles. Elles proviennent de canneberges biologiques, de myrtilles, de jus de betterave, de jus de carotte, de jus d'herbe d'orge, de chlorella et de sacha inchi. (La formule précédente contenait les mêmes vitamines mais étaient synthétiques)

Q : Combien d'UFC y a-t-il dans cette formule ?

R : Lorsque vous voyez les chiffres relatifs à l'activité probiotique, les UFC signifient unités formant des colonies, ce qui signifie combien de bactéries sont capables de se diviser et de former des colonies. Il y a 2,4 milliards d'UFC par portion dans le nouveau KVB.

Q : Y a-t-il des MCT dans cette formule ?

R : Oui, provenant exclusivement de lait de coco biologique.

Q : Est-ce sans gluten ?

R : Oui.

Q : Est-ce certifié végétalien et sans OGM ?

R : Oui et oui.

Q : Y a-t-il de la caféine dans cette formule ?

R : Non.

Q : Y a-t-il des conservateurs ou des arômes artificiels ?

R : Non et non. Il n'y a rien d'artificiel dans cette formule. Tout est d'origine naturelle.

Q : L'arôme de vanille est-il naturel ?

R : Oui. Il provient de véritables gousses de vanille biologiques, sans arôme artificiels.

Q : Quels édulcorants sont utilisés dans cette formule ?

R : Extraits de fruit de moine et de feuille de stévia ainsi que sucre de nectar de coco, qui a un indice glycémique inférieur à celui du sucre raffiné et favorise donc une augmentation plus lente et plus régulière du taux de sucre dans le sang après consommation. Contrairement au sucre raffiné, le sucre de nectar de coco est peu transformé et conserve ses nutriments et sa saveur naturels. Le sucre de coco n'est pas considéré comme un « sucre ajouté » (la formule précédente ne contenait pas de sucre de coco, mais cette nouvelle formule a une saveur améliorée).

Q : Combien de fois par jour ce shake peut-il être consommé ?

R : Une ou deux fois par jour est recommandée. Chaque portion d'une dose contient 20 grammes de protéines. (La formule précédente était de 2 doses par portion de 20 grammes, vous obtenez donc autant de protéines qu'avant dans une seule dose)

Q : Puis-je utiliser moins que la dose recommandée ?

R : Nous recommandons une dose pour 20 grammes de protéines par portion. Vous pouvez choisir d'en utiliser moins, en fonction de vos préférences individuelles.

Q : Combien de calories y a-t-il par portion ?

R : 110. (la formule précédente contenait 130)

Q : Doit-on le servir froid ou chaud ?

R : Ne pas le chauffer ni le mélanger avec des liquides chauds. Vous pouvez utiliser des liquides à température ambiante ou froide, comme de l'eau PiMag®, des laits végétaux, du lait ordinaire ou d'autres liquides pour mélanger ou secouer.

Q : Dois-je le boire immédiatement après avoir préparé le shake ?

R : Si vous utilisez de l'eau pour mélanger, vous n'êtes pas obligé de le boire immédiatement. Si vous utilisez n'importe quel type de lait, vous ne devez pas le laisser longtemps à l'air libre, car le lait a tendance à tourner rapidement lorsqu'il n'est pas réfrigéré.

Q : Les enfants et les personnes âgées peuvent-ils consommer du KVB?

R : Nous recommandons cette formule aux enfants de 12 ans ou plus. Gardez à l'esprit que le pourcentage de la valeur quotidienne des nutriments indiqué sur notre étiquette nutritionnelle correspond aux niveaux d'apport recommandés pour les adultes, et non pour les enfants. Votre pédiatre pourra vous guider sur l'apport nutritionnel approprié pour votre enfant et sur la provenance de ces nutriments. Il en va de même pour les personnes âgées qui peuvent avoir des besoins alimentaires particuliers, nous vous recommandons donc de demander l'avis d'un médecin.

Q : Comment puis-je emporter ce KVB lorsque je voyage ?

R : Il est livré dans des sachets refermables, vous pouvez donc l'emporter dans vos bagages enregistrés et dans vos bagages à main.

Q : Quelle est la durée de conservation si le produit n'est pas ouvert et si je l'ouvre, combien de temps est-il bon ?

R : Les produits nutritionnels peuvent conserver leur puissance et leur fraîcheur pendant deux ans à compter de la date de fabrication, s'ils sont stockés dans un récipient hermétiquement fermé, dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil. Une fois ouvert, cela dépend de votre environnement spécifique. Le produit est sous garantie pendant 30 jours à compter de la date d'achat.

RÉFÉRENCES

Acides aminés:

<https://medlineplus.gov/ency/article/002222.htm#:~:text=Amino%20acids%20are%20molecules%20that,Break%20down%20food>

Vitamines et antioxydants:

<https://www.medicalnewstoday.com/articles/301506#types>

Enzymes:

<https://www.hopkinsmedicine.org/health/wellness-and-prevention/digestive-enzymes-and-digestive-enzyme-supplements>

Date de sortie : Septembre 2024

Code Article #15543 | 1 paquet de 15 portions

Code Article #4474 | 2 paquets de 30 portions



www.nikken.com