

Slim^{PM}

BOISSON DU SOIR AMINCISSANTE POUR UNE MEILLEURE SANTÉ CARDIOVASCULAIRE

STOCKER DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC.

PRÉPARATION

Mélanger 1 sachet avec au moins 50 cl d'eau froide. Bien agiter jusqu'à dissolution complète.

UTILISATION

À consommer de préférence à jeun, 1 heure 30 à 2 heures avant une nuit complète de repos.

POSOLOGIE

Un sachet par jour, pas plus de cinq jours consécutifs ou selon les conseils de votre professionnel de santé.



Brûlez La Graisse Pendant Votre Sommeil!

Terminez votre journée avec notre complément alimentaire aux trois bienfaits, conçu pour réguler la leptine et brûler la graisse pendant votre sommeil. En plus d'optimiser le bien-être, notre formule exploite la synergie des composants antioxydants et de la L-arginine afin de favoriser la santé cardiovasculaire et la purification des cellules endothéliales. *

SlimPM est une formule synergique unique et de haute qualité, conçue pour contribuer à la santé cardiovasculaire en associant des composants au pouvoir antioxydant et la L-arginine qui favorisent la purification des cellules endothéliales, l'élimination des graisses et la production de monoxyde d'azote (NO). L'augmentation de la production de monoxyde d'azote dans le corps améliore l'élimination des graisses au cours de la journée et de la nuit.

En associant bénéfiques cardiovasculaires, d'anti-oxydation, de purification des cellules endothéliales et d'élimination des graisses, de nombreux composants peuvent fournir des solutions à double, voire triple fonction pour les trois domaines ciblés. SlimPM est une formule conçue pour stimuler les mécanismes anti-vieillesse chez les personnes âgées de plus de vingt-trois ans. Elle peut également aider à tonifier le corps et augmenter la masse musculaire lorsque prise dans le cadre d'une activité sportive régulière. Cet excellent produit aux effets incroyables s'avère innovant de tous les points de vue !

Ingrédients Actifs:

L-arginine

Cet acide aminé est un composant essentiel des protéines. Il stimule la libération d'hormones de croissance et d'autres substances dans l'organisme. Cet effet peut à son tour améliorer la résistance et l'endurance lorsque notre produit est consommé dans le cadre d'une activité sportive régulière. La L-arginine est alors convertie dans le corps pour devenir un radical libre appelé monoxyde d'azote. La L-arginine stimule également la production de monoxyde d'azote qui contribue au maintien d'une bonne circulation sanguine, vasculaire et intramusculaire.

Curcumine

Il s'agit d'un ingrédient semblable à l'huile de poisson, qui neutralise les radicaux libres. Il contribue à augmenter le taux de monoxyde d'azote dans le corps et possède un fort pouvoir anti-inflammatoire. Le monoxyde d'azote améliore la circulation sanguine en dilatant les vaisseaux sanguins.

L-citrulline

La L-citrulline est un acide aminé synthétisé par l'organisme et naturellement présent dans les aliments. Notre corps transforme la L-citrulline en L-arginine (un autre acide aminé) et en monoxyde d'azote. La L-citrulline participerait à l'approvisionnement de l'organisme en nutriments essentiels à la synthèse des protéines. En contribuant également à la

dilatation des veines et des artères, elle permettrait d'améliorer la circulation sanguine et de réduire la tension artérielle.

N-acétylcystéine

Notre organisme utilise la N-acétylcystéine (NAC) pour produire des antioxydants, c'est-à-dire des vitamines, oligoéléments et autres nutriments ayant pour rôle de protéger et réparer les cellules. La NAC participe également à la bonne santé du foie. Il a été prouvé qu'elle permet de lutter contre les troubles vésicaux et neurologiques causés par certains médicaments.

Extrait de rhodiola rosea (racine)

La rhodiola est une plante médicinale dont la racine est couramment utilisée pour booster l'énergie, l'endurance, la force et les facultés mentales. Elle est également utilisée comme « adaptogène » pour accroître la résistance de l'organisme face au stress physique, chimique et environnemental. L'extrait de rhodiola posséderait de nombreuses vertus : protection des cellules, régulation du rythme cardiaque, et amélioration de l'apprentissage et de la mémoire.

Extrait de feuille de banaba

Connu pour ses vertus médicinales, le banaba est obtenu par extraction des feuilles du *lagerstroemia speciosa*, un arbre originaire d'Asie du Sud-Est. Longtemps utilisé en médecine traditionnelle, il est aujourd'hui disponible sous forme de complément alimentaire. Ses adeptes le préconisent pour la perte de poids et le traitement de nombreux problèmes de santé. Riche en acide corosolique (une substance aux propriétés hypoglycémiantes, antioxydantes et anti-inflammatoires), le banaba contient également des ellagitannins, une classe de composés aux vertus antioxydantes.

BCAA instantanés 2:1:1

Les BCAA instantanés 2:1:1 (ou BCAA) sont des acides aminés à chaîne ramifiée, essentiels au métabolisme. Ils agissent en synergie pour favoriser la réparation des tissus et assurer l'apport de tous les nutriments indispensables à l'organisme. Le rôle des BCAA est extrêmement varié : ils augmentent le niveau d'énergie, facilitent la réparation musculaire, stimulent vivement les fonctions cérébrales, fortifient les muscles, améliorent les performances et le sommeil, renforcent la santé cardiovasculaire et favorisent la fonction rénale.

Bitartrate de choline

La choline est un nutriment essentiel qui contribue au bon fonctionnement des cellules et du système nerveux.

Vanadium

Le vanadium est un oligoélément utilisé pour traiter un éventail de troubles : pré-diabète et diabète, hypoglycémie, cholestérol élevé, maladies cardiaques, tuberculose, syphilis, anémie et rétention d'eau (œdème) ; pour améliorer les performances lors des séances d'entraînement avec poids ; et pour prévenir le cancer.

Vitamine B12

SlimPM est riche en vitamine B12, qui possède l'une des structures chimiques les plus complexes de toutes les vitamines. La B12 est essentielle à la formation des cellules sanguines et participe au bon fonctionnement du métabolisme.

Vitamine B5 (acide pantothénique)

La vitamine B5 s'associe aux autres vitamines B pour générer de l'énergie à partir des aliments. Elle joue également un rôle essentiel dans la production de globules rouges et participe à la dégradation des lipides et des glucides.

Vitamine B3 (niacinamide)

La niacinamide est une forme de vitamine B3 (niacine), une des huit vitamines B nécessaires à la bonne santé de l'organisme. La vitamine B3 joue un rôle vital car elle transforme les aliments que vous mangez en énergie utilisable et permet à vos cellules d'effectuer d'importantes réactions chimiques.

Vitamine B3 (acide nicotinique)

La niacine (acide nicotinique), également appelée vitamine B3, est l'une des huit vitamines B connues. On l'utilise depuis des décennies pour réduire le cholestérol et les risques cardiovasculaires.

Acide folique

L'acide folique fait partie des vitamines B et est essentiel à la production des globules rouges et blancs dans la moelle osseuse, à la transformation des glucides en énergie, et à la génération d'ADN et d'ARN.

Chrome

Le chrome est un oligoélément couramment utilisé en conditionnement physique, notamment pour la perte de poids, la prise de masse musculaire et la fonte des tissus adipeux. Il est également connu pour booster les performances athlétiques, stimuler l'énergie et prévenir le déclin mental dû au vieillissement.

Potassium

Le potassium est un oligoélément indispensable à la vie. Il participe au bon fonctionnement du cœur, des reins et d'autres organes.

À Utiliser De Préférence Avec:

SlimAM qui améliore les performances sportives en élevant votre niveau d'énergie physique*.

Le thé instantané Iaso® Détox original aux ingrédients entièrement naturels qui élimine et évacue les toxines nocives.*

HSN dont les acides aminés à chaîne ramifiée (BCAA) stimulent la synthèse des protéines.*

Informations Nutritionnelles		
Dose 9.5g		
Nombre de doses par contenant 20		
	Quantité par dose	% de la valeur quotidienne
Calories	24	
Calories issues de lipides	0	
Lipides totaux	0g	0%
Cholestérol	0g	0%
Sodium	0g	0%
Glucides totaux	1g	<1%
Fibres alimentaires	0g	0%
Sucres	0g	**
Protéines	0g	0%
Vitamine B3 (niacinamide)	48mg	240%
Vitamine B3 (acide nicotinique)	20mg	100%
Acide folique	120 mg	30%
Vitamine B12	30 mg	500%
Vitamine B5	11 mg	110%
Chromium	300 mg	250%
Potassium	30mg	<1%
L-arginine base	5g	**
L-citrulline	100mg	**
N-acétylcystéine	200mg	**
Extrait de rhodiola rosea (racine)	175mg	**
Extrait de feuille de banaba	125mg	**
Curcumin C3 Reduct	40mg	**
BCAA instantanés 2:1:1	100mg	**
Bitartrate de choline	50mg	**
Vanadium	110mg	**

** Valeur quotidienne non établie

Autres ingrédients : acide citrique, arômes naturels, thé rooibos biologique, jus de betterave en poudre (colorant), sucralose.



Total Life Changes®, LLC
Fair Haven, MI 48023
1-810-471-3812
www.TotalLifeChanges.com

*Ces informations n'ont pas été évaluées par la Food and Drug Administration (administration américaine des denrées alimentaires et des médicaments). Ce produit n'est pas destiné à diagnostiquer, traiter, guérir ou prévenir une maladie quelconque. Tenir hors de portée des enfants. Si vous êtes enceinte ou allaitez, consultez un médecin avant d'utiliser ce produit. Si vous prenez des médicaments ou souffrez d'un problème médical particulier, consultez un professionnel de santé avant d'utiliser ce produit. Cet avis est imposé par la Federal Food, Drug and Cosmetic Act (loi fédérale sur les produits alimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques).