

PERFORM-PLUS

Performance • Récupération • Régénération • Concentration

Le secret de l'efficacité de **PERFORM-PLUS** se situe au niveau de l'interaction moléculaire des divers composants sur le contrôle de l'acidité totale, de l'activation des unités motrices, de la régulation métabolique cérébrale, de la vasodilatation corticale et surtout de la qualité et pureté des ingrédients utilisés. Aucun agent de conservation est ajouté. La sensibilité et la stabilité du produit sont à l'origine de sa présentation en poudre soluble.

- Récupération physique et mentale accélérée
- Douleurs musculaires atténuées
- Endurance augmentée
- Augmentation de la masse musculaire
- Amélioration de l'humeur et du sommeil
- Système immunitaire équilibré
- Élimination accélérée des déchets métaboliques par l'urine
- Normalisation du PH de l'organisme.
- Aide à la désintoxication du foie en neutralisant l'ammoniaque
- Diminution de la masse grasseuse du corps
- Favorise la production des hormones de croissance
- Stimule la production du collagène
- Aide à libérer l'insuline dans le corps en stimulant le pancréas
- Contribue à améliorer les fonctions cardiaques
- Augmente l'acuité intellectuelle et la concentration
- Diminue la sensation de stress et d'anxiété

NPN : 80079666



20 doses/240g

C'est le dosage de l'interaction des composants qui font de PERFORM-PLUS un produit unique si efficace.

Impact de chaque ingrédient sur les fonctions vitales

L'ACIDE GLUTAMIQUE (2,500mg), un acide aminé qui est un neurotransmetteur excitatif de premier ordre et est également important dans le métabolisme des sucres et des graisses. Aide au maintien de la santé des systèmes immunitaire et digestif suite à un stress physique. Contribue à la réparation des cellules musculaires suite à l'exercice physique.

L'ARGININE (1,900mg) peut augmenter la sécrétion de l'insuline et des hormones de croissance. Elle facilite la formation du collagène et stimule la synthèse des protéines.

LA SERINE (500mg) est une protéine nécessaire au métabolisme des graisses et acides gras, elle favorise la croissance musculaire et le maintien d'un système immunitaire sain.

ANTI-AGING ALLIANCE ANTI-AGE Inc.

79, Place du Refuge, Ste-Adèle, QC J8B 2H5 • 514 995-8807 • 833 880-8807 • LaPierreDeVie.com

L'ALANINE (180mg) participe au fonctionnement du système nerveux en tant que neurotransmetteur. Il participe également à la formation d'énergie (dans le foie) et à l'augmentation de la glycémie. Il contribue au bon fonctionnement du système immunitaire en favorisant la synthèse des globules blancs (lymphocytes). L'alanine favorise l'endurance, aide à retarder la fatigue musculaire et à améliorer la performance physique.

L-TYROSINE (160mg), un acide aminé essentiel à la fonction mentale est employé pour produire la thyroxine qui influe sur la croissance, le métabolisme, la peau et la santé mentale.

LA CAFÉINE (40mg), elle favorise temporairement l'endurance, l'état d'éveil, la performance mentale et physique. Aide aussi à atténuer temporairement la fatigue.

CITRATE DE POTASSIUM (28mg), est un sel basique qui est rapidement éliminé par les reins en entraînant la surcharge acide de l'organisme.

L'ACIDE FOLIQUE, aide à la formation des globules rouges.

Vitamine B1 (16mg), est nécessaire à la production de l'énergie et participe à la transmission de l'influx nerveux ainsi qu'à la croissance.

VITAMINE B2 (16mg), joue un rôle nécessaire à la production de l'énergie. Elle sert aussi à la fabrication des globules rouges et des hormones, ainsi qu'à la croissance et à la réparation des tissus.

VITAMINE B3 (16mg), contribue à la production d'énergie. Elle collabore également au processus de formation de l'ADN (matériel génétique), permettant ainsi une croissance et un développement normaux.

VITAMINE B6 (16mg), joue un rôle important dans l'équilibre psychique en agissant, notamment, sur les neurotransmetteurs (sérotonine, mélatonine, dopamine). La pyridoxine contribue à de nombreuses autres fonctions de l'organisme, dont la formation des globules rouges, la régulation du taux de sucre dans le sang et le maintien d'un bon système immunitaire.

INOSITOL (16mg), intervient dans le métabolisme des graisses, en association avec la choline et la biotine.

LA CHOLINE (6mg), un constituant indispensable des membranes cellulaires et un composant de la bile qui favorise la digestion des lipides.

VITAMINE B9 (160mcg), joue un rôle essentiel dans la production du matériel génétique (ADN, ARN) et des acides aminés nécessaires à la croissance cellulaire. Elle joue notamment un rôle important dans la formation des globules rouges, le fonctionnement du système nerveux et du système immunitaire, ainsi que la cicatrisation des blessures et des plaies. Elle est nécessaire à la production de nouvelles cellules.

BIOTINE (16mcg), aide à convertir le gras en énergie. Elle favorise la croissance cellulaire, la production d'acides gras et le métabolisme des glucides, des lipides et des protéines. Elle contribue à une peau saine, et au développement de cheveux et de muscles en santé. Il s'agit d'une vitamine hydrosoluble qui est absorbée immédiatement par le corps et éliminée rapidement.

Utilisation recommandée

*Diluer une dosette (fournie dans le contenant) de **PERFORM-PLUS** dans 500 mL d'eau plate ou gazéifiée. Le produit, une fois dilué dans le liquide, ne se conserve pas plus de 2 heures. Un changement de couleur dû au soleil ou à la chaleur n'altère pas la qualité du produit si consommé dans les 2 heures prescrites. Prendre une ou deux doses par jour entre les repas, selon le niveau de performance ou de récupération requis. Ne pas mélanger à des produits laitiers, ces derniers en diminuent les effets bénéfiques. Ne pas mélanger à des boissons alcoolisées.*

Mise en garde

- Éviter de donner aux enfants de moins de 12 ans.
- A moins d'avoir l'accord de leur médecin, les femmes enceintes ou qui allaitent devraient s'abstenir de prendre ce produit.
- Les personnes souffrant de maladie cardiovasculaire, d'hypertension artérielle, de glaucome ou ayant une vessie hyperactive ou bien utilisant des anticoagulants ou médicaments contre la dysérection ou du lithium, devraient consulter un praticien de la santé avant d'utiliser ce produit.
- Consulter un praticien de soins de santé avant d'en faire usage si vous suivez un régime à basse teneur en protéines ou si, souffrant d'une maladie cardiovasculaire, voulez augmenter votre niveau d'activité physique.
- Il n'est pas recommandé de consommer ce produit avec des produits de santé naturels tels que l'extrait d'orange amère, la synéphrine, l'octopamine ou tous autres produits ou médicaments qui augmentent la tension artérielle.
- Chez certaines personnes ayant une faible circulation périphérique, l'alanine peut causer une sensation de picotement au niveau des extrémités, l'effet s'atténuera en peu de temps.
- Garder au sec.