

Les Fruits à Boire

La baie d'Açaï d'Amazonie



Depuis des siècles, les peuples amazoniens vénèrent ce fruit unique pour ses vertus naturelles et ils l'utilisent pour soigner des troubles multiples ; ils le vénèrent en tant que précieuse source de santé et de vitalité.

Récemment, la science moderne a validé les bienfaits remarquables de la baie d'açaï.

Grâce à la quantité inégalée d'antioxydants et de nutriments qu'il contient, l'açaï est à présent largement considéré comme un des super aliments les plus extraordinaires au monde.

La baie d'açaï regorge des bons nutriments suivants :

- Antioxydants
- Acides gras essentiels (Oméga 3,6 et 9)
- Vitamines et minéraux
- Fibres
- Phytonutriments
- Acides aminés
- Sucres Complexes
- Oligoéléments

MonaVie met les bienfaits de la baie d'açaï à votre disposition par l'intermédiaire de la poudre d'açaï lyophilisée (système breveté), c'est sous cette forme que l'açaï est le plus concentré et le plus efficace. Un taux d'antioxydant (ORAC) de 1800. Du jamais vu !

Un mélange équilibré de 19 fruits
Une synergie exceptionnelle
Une délicieuse boisson



Açaï (a-ssa-ii)



Canneberge



Grenade



Pomme



Bleuet



Fruit de la Passion



Litchi



Raisin Rouge



Mûre



Sureau



Acerola



Poire



Goji



Prune



Banane



Ananas



Cerise



Kiwi



Myrtille



MONA·VIE



et le sport



Chuncheon, Corée du Sud [30 août 2010]: La planchiste Raimi Merritt sous les couleurs de MonaVie défend son titre en Coupe du Monde. Après la victoire, Merritt reste No.1 du classement des femmes planchistes.

Pro de la International Waterski Wakeboard Federation.



Costa Rica - 14 Novembre 2009 - MonaVie Cannondale a placé 3 compétiteurs dans le top-10 des finisseurs à La Ruta de los Conquistadores.

Alex Grant a pris la deuxième place, ce qui lui a valu l'honneur d'être le meilleur dans le classement américain de la course.



La boisson de MonaVie déclarée boisson officielle des Red Sox de Boston.

Salt Lake City, UT - 23 avril 2009 - MonaVie annonce pour la deuxième année consécutive son partenariat avec les Red Sox de Boston, les champions du monde 2007, ce qui fait de MonaVie, le jus officiel de l'équipe du Major League Baseball.

«Nous sommes fiers de poursuivre notre relation avec MonaVie pour une deuxième saison», dit le directeur des ventes et du marketing des Red Sox, Sam Kennedy.

L'accord de parrainage soutient la mission de MonaVie de se concentrer sur la santé et le bien-être.

BOISSON AUTORISÉE



MONA·VIE Active

Quels sont les faits essentiels de MonaVie Active?

- Les premières recherches suggèrent que la consommation de 12 cl de MonaVie Active sur une base quotidienne peut améliorer l'activité antioxydante de votre corps. (www.monavie.com/science pour plus d'informations.)
- Les personnes qui consomment régulièrement du MonaVie Active ont témoigné avoir eu une augmentation de leur vitalité et une amélioration de la santé de leurs articulations.
- Des tests approfondis ont montré que MonaVie Active était libre de toutes substances interdites sur la liste des interdictions de l'AMA, qui se compose de plus de 170 substances dans six catégories. (Agence mondiale Anti-dopage, la Liste des interdictions 2008, Standard International.)
- Un faible taux d'indice glycémique (IG) de 49.

Qu'est ce que le chlorhydrate de glucosamine?

Le chlorhydrate de glucosamine est un composé naturel présent dans le corps qui sert à construire et former le cartilage. On a pu démontrer que la Glucosamine aide à lubrifier, à amortir, et à protéger la santé des articulations.

Combien de glucosamine est ajouté à MonaVie Active?

MonaVie Active contient 1500 mg de glucosamine dans 12 cl. De nombreuses études ont été réalisées sur les effets de la glucosamine et la santé des articulations. Un dosage de la glucosamine n'a pas encore été déterminée, mais la plupart des essais cliniques ont utilisé environ 1200 à 1500 mg (1,5 g) de glucosamine par jour. Pour cette raison, cette quantité est généralement acceptée comme saine, ce serait la dose efficace.

MonaVie ne soigne pas, ne guérit pas et n'est pas un médicament.

N'hésitez pas à demander conseil.