

vináli™



NUTRIFII™
FIRST STEP THERAPY

A Un mélange synergique de bio flavonoïdes, vitamine C et antioxydants qui travaillent ensemble pour soutenir les fonctions immunitaires essentielles et pour promouvoir une peau jeune.

Un support pour votre Vie

Le mélange unique Vináli à base d'extraits de pépins de raisin, vitamine C et de bios-flavonoïdes fournit des antioxydants puissants qui favorisent la santé cellulaire, l'élasticité de la peau, la santé du système immunitaire ainsi que de la protection contre les radicaux libres. Ceux-ci, ensemble, ont montré qu'ils favorisent les effets antiveillessement.

L'extrait de pépin de raisin est un des antioxydants les plus puissants connus de l'homme. Il est bien plus puissant à lui tout seul que la vitamine C et la vitamine E. Quand il est utilisé en combinaison avec la vitamine C, comme dans Vináli, il y a un effet de synergie qui le rend encore plus puissant. Les Bios-Flavonoïdes dans Vináli remplissent la fonction simple, mais puissante, d'augmenter l'efficacité de la vitamine C en l'empêchant d'être détruite par l'oxydation dans le corps.

Très efficace tout en étant doux pour votre estomac, Vináli est le supplément antioxydant parfait pour soutenir la santé de votre corps, tant à l'intérieur que à l'extérieur. *



Ingrédient clé : Extrait de pépins de raisin

L'extrait de pépin de raisin à des antioxydants très puissants reconnus comme favorables pour leur habilité à combattre et détruire les radicaux libres ainsi que des composés nocifs qui contribuent aux problèmes de vieillissement ainsi que problèmes de santé courants. Au-delà de sa valeur comme le plus puissant antioxydant connu de l'homme, l'extrait de pépin de raisin est aussi puissant dans le soutien du système immunitaire.*

Les raisins sont connus pour leur valeur médicinale et nutritionnelle depuis des milliers d'années, on a toujours cru qu'ils aident une variété de troubles tels que le soulagement de douleurs mineures, gonflements, coupures et brûlures. Les bios-flavonoïdes présents dans les extraits de pépins de raisin ont d'abord été remarqués dans les laboratoires modernes pour leur capacité hors norme à soutenir les vaisseaux sanguins dans les heures suivant leur prise. Des études ont vite découvert que ces composants chimiques sont de puissants antioxydants qui aident à protéger contre les dommages des radicaux libres.*

Les extraits de pépin de raisin Vináli's proviennent d'une entreprise familiale basée à Milan avec près d'un siècle d'expérience et une impressionnante tradition de contrôle de qualité et d'équilibre. Vous pouvez être rassuré de la qualité de notre produit, en sachant qu'il est contrôlé pour près de 350 pesticides, ce qui dépasse largement le minimum requis de 34.

Ingrédient clé: Mélange phare de Vitamine C

La Vitamine C est un nutriment essentiel qui doit être obtenu par l'alimentation ou la supplémentation. Et le fait qu'elle est soluble dans l'eau, la vitamine C est facilement purgée par notre corps et doit être remplacée constamment. Elle est facilement détruite dans le processus de cuisson, et des études ont montré que les personnes ayant des niveaux élevés de stress, les fumeurs et celles qui prennent des contraceptifs par voie orale ont besoin de plus de vitamine C.

En ajoutant Vináli à votre routine quotidienne c'est un moyen efficace de vous assurer d'avoir les montants appropriés de cette vitamine essentielle sans compromettre votre confort. Le mélange de haute qualité Vináli de vitamine C non acide comprend de l'ascorbate de calcium, de l'ascorbate de zinc et de l'ascorbate de magnésium qui sont doux pour l'estomac et peuvent bénéficier les personnes qui ont des difficultés à prendre des acides ascorbiques plus puissants. Ce mélange phare de vitamine avec des bios-flavonoïdes d'occurrence naturelle, des vitamines, des minéraux et des phytonutriments.*

Le Puissant Tiercé Vináli

Extrait de pépins de raisins :

- Aide à soutenir la santé cardiovasculaire.*
- Favorise le cerveau, la peau et la santé des yeux.*
- C'est l'un des rares antioxydants qui peut pénétrer la barrière hémato-encéphalique et de fournir une protection antioxydante aux tissus du cerveau et du système nerveux.

• *Vitamine C

Est cruciale pour la formation et le maintien de collagène, la base du tissu conjonctif dans la peau, des ligaments, du cartilage, des disques vertébraux, revêtements communs, les parois des capillaires, des os et des dents.*

Est essentielle pour la cicatrisation des plaies et pour la réparation et le maintien des os et des dents saines.*

Prend en charge les glandes surrénales pour stimuler l'immunité et aider à produire de l'énergie.*

Cerise acérola

- Fournit un soutien nutritionnel pour le système immunitaire.*
- Protège contre les dommages des radicaux libres avec ses capacités antioxydantes.*
- Aide au développement des tissus et soutient la production de collagène.*

Notre engagement à l'excellence.

Nous nous engageons à vous apporter les meilleurs produits de santé et de bien-être en recherchant la science nutritionnelle moderne. La garantie ARIIX à 100% est le fondement de notre qualité, et nous sommes dédiés à notre mission de libérer le potentiel humain une fois pour toutes.

Suppléments

Capsule par récipient : 56

Utilisation : **2 capsules en 1 prise** au milieu d'un repas

Quantité Par Capsule	%	VJ
Vitamine C (Calcium, magnésium, zinc, potassium ascorbate, cerise acerola, ascorbyl palmitate)	300 mg	500%
Calcium (calcium ascorbate)	36 mg	4%
Extrait de pépin de raisin	100 mg	*
Bios-flavonoïdes d'agrumes	10 mg	*

* Valeur journalière non établie

Linus Pauling Institute Micronutrient Research for Optimum Health, Micronutrient Information Center, Vitamin C, <http://pi.oregonstate.edu/infocenter/vitamins/vitaminC/>

Bagchi D, Sen CK, Ray SD, et al. Molecular mechanisms of cardioprotection by a novel grape seed proanthocyanidin extract. *Mutat Res.* 2003;523-524:87-97.

Belleville J. The French paradox: possible involvement of ethanol in the protective effect against cardiovascular diseases. *Nutrition.* 2002;18(2):173-177.

Mezadri T, Villañó M, Fernandez-Pachon M, Garcia-Parrilla M, Troncoso A (2008). "Antioxidant compounds and antioxidant activity in acerola (*Malpighia emarginata* DC.) fruits and derivatives". *Journal of Food Composition and Analysis* 21 (4): 282-290.

R.L. Phillips, Former Extension Horticulturist, Horticultural Sciences Department, Cooperative Extension Service, Institute of Food and Agricultural Sciences, University of Florida, <http://edis.ifas.ufl.edu/mg041>

Autres ingrédients:

Gélatine, son de riz, mica

Distribué par ARIIX
563 W 500 S, Suite 300
Bountiful, UT 84010
Tous droits réservés
Produit aux USA.



www.sante-beaute.org - 06 60 64 59 68 - sante.beaute68@gmail.com