

エクセル +

血液循環の促進に◇



エクセル+はアルギニンを主成分とする手軽に使えるパウダータイプです。無糖ながら柑橘系の風味でおいしくお飲みいただけます。利用目的

- ・一酸化窒素が健康的な水準で産生されるようサポート◇
- ・アンモニアと乳酸の除去を助けることにより筋肉疲労を和らげる◇
- ・免疫系の健康をサポート◇
- ・酸塩基平衡を維持し、抗酸化物質による保護作用◇

エクセル+の主成分L-アルギニンが生体内で一酸化窒素を産生する仕組みを解明した科学者は、その功績によりノーベル賞を授与されています。一酸化窒素(NO)には血管を弛緩させ血液の流れをよくする働きがあります。◇

心臓、脳、生殖器では特に、血行のよさが重要です。

エクセル+で血液をしっかりと循環させましょう！◇

Supplement Facts

Serving Size: One Level 20 cc Scoop (11.2 g)

Servings Per Container: 30

Amount per serving	% Daily Value		Amount per serving	% Daily Value	
Calories	32		L-Arginine Alpha-Ketoglutarate	2660 mg	**
Total Carbohydrate	5 g	2%*	Beet Root	2500 mg	**
Dietary Fiber	2 g	7%*	L-Citrulline Malate	700 mg	**
Total Sugars	2 g		L-Lysine HCl	125 mg	**
Includes 0.4 g Added Sugars		1%*	Maltodextrin Soluble Fiber	2.2 g	**
Sugar Alcohol (Erythritol)	2 g				
Vitamin C	200 mg	222%			

*Percent Daily Values are based on a 2,000 calorie diet.

**Daily Value not established.

INGREDIENTS: L-Arginine Alpha-Ketoglutarate, Beet Root, Erythritol, Maltodextrin Soluble Fiber, L-Citrulline Malate, Natural Orange and Lemon Flavors, Vitamin C (L-Ascorbic Acid), Citric Acid, L-Lysine HCl, and Steviol Glycosides.

US.SF2.MOD 2F

お子様の手の届かないところに保管してください。

他のあらゆるサプリメントの場合と同様、妊娠中もしくは妊娠を希望している方、授乳中の方、医師による治療を受けている方、処方薬を服用されている方は、本品をご使用になる前に必ず担当医に相談してください。

本品は勃起機能不全治療薬やニトログリセリン薬（舌下剤、パッチ剤とも）と併用しないでください。

アレルギー関連情報：本品の取り扱い施設では、魚/甲殻類、大豆、乳製品を含む製品も製造されています。

本品による動物実験は行っておりません、ベジタリアンの方にも適しています。

ご使用方法：ライフプラス®のエクセル+（X-Cell+）粉末大さじ1杯（20cc/11.2g）を240cc（8oz）の水か冷たいお飲み物に入れ、シェイカーかスプーンでよく混ぜてから時間を置かずすぐに飲みぎってください。

本品は体内で有効に利用できるアルギニンを補給するために、アルギニンに自然に変換される栄養素とその相乗作用を考慮して、L-アルギニン、 α -ケトグルタル酸、L-シトルリン リンゴ酸塩を配合しています。

REFERENCES:

1. The Arginine Solution: The First Guide to America's New Cardio-enhancing Supplement by Robert Fried Ph.D. and Woodson C. Merrell MD, 1999, Warner Books

◇これらの記述内容についてはアメリカ合衆国FDA(食品および薬品管理局)の評価を受けておりません。本品はいかなる病気に対しても、その診断、治療、予防を目的としたものではありません

Lifepius International • P.O. Box 3749, Batesville, Arkansas 72503 • 800-572-8446 • www.lifepius.com

この文書はアメリカ合衆国内で使用・配布することを前提として作成されています。