

Mito2Max®

能量耐力複方

產品介紹

dōTERRA 美商多特瑞的Mito2Max能量耐力複方為一款擁有高品質植物萃取物及新陳代謝輔助因子的專利配方，能幫助促進細胞能量增生。Mito2Max能量耐力複方維持線粒體最佳狀態及有氧能力，沒有有害刺激物的純天然配方就可讓耐力持久。使用健康永續的Mito2Max能量耐力複方替代咖啡因飲料或補給品，以增加能量與活力。

產品概念

人體由無數的細胞組成。細胞間的相互作用非常驚人。生命能量源自每個細胞的線粒體。隨著年紀增長，我們體內線粒體的運作也逐漸降低。如此會造成能量不足與產生毒性細胞。年輕時我們喜愛的運動、活動等等也會變得讓人意興闌珊。有些人利用咖啡因或其他刺激物增強能量，雖然可以提供短暫效用但藥效一過反而會讓身體狀況更差。Mito2Max能量耐力複方含有dōTERRA美商多特瑞的專利能量耐力配方，可強化線粒體功能、增進耐力與持久力，幫助身體適應各種生存環境以及提升心神。乙醯左旋肉鹼為主要成份，能增進心靈健康及線粒體運作和腦部循環。Oligonol®†為獨特且強效的抗氧化劑配方，結合荔枝與綠茶的生理活性多酚，其組成形式利於快速吸收且有效幫助細胞抵抗自由基與氧化。Oligonol多酚萃取物也能促進血液循環、提升能量，都是養老保薦的關鍵。印度人蔘萃取物因其多樣功效也被稱做「長壽藥草」，經多年研究已證實能補給能量、增進免疫力與情欲，對於情緒、睡眠與壓力也有效用。

本產品最大訴求當是能使因自由基受損的細胞重生之功效。Mito2Max能量耐力複方是外在抗氧化力攝取的最佳方法，控制自由基讓每日能量達到最高峰。

主要功效

- 活絡細胞線粒體內三磷酸腺苷的高效生產
- 增強耐力以及有效利用氧氣
- 從輕鬆看電影到消耗體力的馬拉松競賽，幫助代謝機制適應不同環境
- 促進心靈健康



本產品獨特性為何?

- 含有定量乙醯左旋肉鹼、Oligonol多酚萃取物、印度人蔘和輔酶Q10的專利配方
- 使用不含十二烷基硫酸鈉的素食膠囊；不含牛奶與小麥製品；不含動物來源成份

本產品適合何種使用者?

希望增加耐力、能量與心靈敏度的成人。

保存方式

放置涼爽乾燥處。

使用方式

每日2顆膠囊與餐一同食用。避免睡前服用。

注意事項

藥物放置處應遠離孩童。孕婦或哺乳婦女及有特殊疾病或特殊體質、過敏體質者，請先諮詢醫師再行使用。安全封瓶膠條若損毀或遺失請勿食用。本產品不含牛奶或小麥製品。

問與答

Q:多久能產生效用?

A: Mito2Max能量耐力複方擁有非常強大有效的作用。持續使用一段時間能發揮最大效果；不過每個人狀況與需求不同。效用產生時間會依個人狀況不同而有差異。

Q: Mito2Max能量耐力複方為何比其他能量飲料安全?

A: Mito2Max能量耐力複方含有可安心食用的成份能促進線粒體運作、以天然機制補充能量。市面上一般的能量飲料常含有刺激物會產生副作用且含糖量過高。服用Mito2Max能量耐力複方能提供你需要的能量，卻不會在隔天出現過度疲勞或活力用盡的情況。

Q: 請問孩童是否可安心食用Mito2Max能量耐力複方?

A: Mito2Max能量耐力複方的成份基本上孩童都能安心食用；但關於孩童食用Mito2Max能量耐力複方的科學資訊十分有限。因此目前建議只限成人服用。

Q:請問孕婦是否可安心食用Mito2Max能量耐力複方?

A: 關於孕婦食用Mito2Max能量耐力複方的科學文獻非常少。dōTERRA 美商多特瑞並不建議孕婦食用。假使懷孕婦女希望食用Mito2Max能量耐力複方，必須經過主治醫師的確認。

Q: Mito2Max能量耐力複方是否為基因改造食品且不含麩質?

A: Mito2Max能量耐力複方為非基因改造食品且不含麩質。

建議搭配產品

- 每日營養套裝
- 完美修護複方精油膠囊
- 舒緩口服多酚

相關研究

Woelk H, Arnoldt KH, Kieser M, Hoerr R. Ginkgo biloba special extract EGb 761 in generalized anxiety disorder and adjustment disorder with anxious mood: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial. *Journal of Psychiatric Research*. 2007;41 (6):472-480.

Cieza A, Maier P, Poppel E. Effects of ginkgo biloba on mental functioning in healthy volunteers. *Archives of Medical Research*. 2002;34 (5):373-381.

Marcovina SM, Sirtori C, Peracino A, et al. Translating the basic knowledge of mitochondrial functions to metabolic therapy: role of L-carnitine. *Translational Research*. 2013;161:73-84.

Fogarty MC, Deviot G, Hughes CM, et al. Effects of α-lipoic acid on mtDNA damage following isolated muscle contractions. *Med Sci Sports Exerc*. 2013; ahead of print.

Liu J. The effects and mechanisms of mitochondrial nutrient α-lipoic acid on improved age-associated mitochondrial and cognitive dysfunction: An overview. *Neurochem Res*. 2008;33:194-203.

Chen S, Li Z, Krochmal R, et al. Effect of Cs-4 (*Cordyceps sinensis*) on exercise performance in healthy older subjects: A double-blind, placebo-controlled trial. *The Journal of Alternative and Complementary Medicine*. 2010;16(5):585-590.
† Oligonol is a trademark of Amino Up Chemicals Co. Ltd. All other words with trademark or registered trademark symbols are trademarks or registered trademarks of dōTERRA Holdings, LLC.

營養標示

每份食用量2顆
本包裝含30份

每份含量	每日所需營養百分比
線粒體能量輔助因子：	700 毫克 **
乙醯左旋肉鹼	600 毫克 **
硫辛酸	50 毫克 **
輔酶Q10	50 毫克 **
血液循環複方：	100 毫克 **
Oligonol®†(荔枝萃取物(學名))	
綠茶多酚萃取物(學名))	50 毫克 **
槲皮素(取自槐樹)	50 毫克 **
調理素複方：	100 毫克 **
冬蟲夏草(學名) 菌絲體	40 毫克 **
人蔘萃取物(學名)	40 毫克 **
印度人蔘萃取物(學名)	20 毫克 **

** 每日基準值未規定

其他成份：植物羧丙甲纖維素、微晶纖維素、植物脂肪酸、二氧化矽

食用方式：每日2顆膠囊與餐一同食用。
盡量避免於睡前使用。

注意事項：藥物放置處應遠離孩童。孕婦或哺乳婦女及有特殊疾病或特殊體質、過敏體質者，請先諮詢醫師再行使用。安全封瓶膠條若損毀或遺失請勿食用。

置放涼爽乾燥處保存。

由doTERRA美商多特瑞國際有限責任公司獨家生產，
Pleasant Grove, UT 84062
1-800-411-8151

* 此效用陳述尚未經過美國食品藥物管理局驗證。
本產品並非預期作為診斷、治療、
治癒或預防任何疾病用途。

†Oligonol® 為Amino Up Chemicals Co, Ltd.有限公司註冊商標。

能量耐力複方 60顆膠囊

產品編號: 34350001

產品顧問價: \$39.50 (39.5 PV)

優惠客戶價: \$42.14

建議售價: \$52.67

* 此效用陳述尚未經過美國食品藥物管理局驗證。
本產品並非預期作為診斷、治療、治癒或預防任何疾病用途。