

華茂產品資訊頁

G3™

GAC SUPERFRUIT BLEND WITH LIPOCAROTENES™ 含有脂胡蘿蔔素™的木鱉果超級水果混合飲料

定位聲明

G3™是一種營養豐富的果汁，來自南亞一種備受讚譽的“超級水果”木鱉果。在木鱉果多種強力的草本營養成分中，有一種稱為“脂胡蘿蔔素™”的獨特且有高生物利用度的類胡蘿蔔素。G3™的配方還包括另外三種超級水果：中國枸杞、西伯利亞鳳梨(沙棘果)和刺梨。G3™的味道清新爽口，甘甜中帶有微酸，適合全家人天天服用。



概念

地球上的水果是見證大自然的美麗與創造性。它們不同的形狀、顏色、香氣和味道總能引人入勝、激發靈感。更重要的是，對於昆蟲、動物和人類而言，它們還是維繫生命所必需的營養成分的天然寶庫。特別是它們富含抗氧化劑、維生素、礦物質和其他強有益的草本營養成份。

許多水果提供具體且對健康有益的成份，而且被用作維持整體健康的重要成分。不幸的是，現在市場上很多果汁產品並沒有以科學為依據，且過分強調民間傳聞所謂果汁能“包治百病”的說法，這不僅將誤導消費者，還會讓他們有錯誤的希望。幸運的是，致力於某些水果和果汁在健康益處方面的傳統用法的新的科學研究，開始將傳聞或奇談與實證區別開來。

華茂生產的G3™

華茂公司將華茂®生物光子掃描技術的研究及資料用來設計與開發 G3™。謹遵華茂®有關品質和效用的6S 品質保證程式，華茂公司很高興為大家提供一種獨特的、天然的、歷經傳統用法和現代科學雙重考驗的混合果汁。G3™是一種全天然超級果汁混合物，其中一種名為木鱉果的水果的汁液含有多種類胡蘿蔔素。生物光子掃描器發現，這些類胡蘿蔔素能提高皮膚中的類胡蘿蔔素指數。G3™所含的獨特的植物營養素來自經過認真甄選的、世界各地傳統使用的“超級水果”。

長久以來，南亞的原住民一直都尊崇木鱉果，認為它能夠延年益壽。他們還將木鱉果稱為“來自天堂的水果”，並相信這種在儀式中使用的水果能夠改善人們的健康。現代研究則發現，這種水果通常含有高濃度的、一種高生物利用度的獨特類胡蘿蔔素，稱為脂胡蘿蔔素™。脂胡蘿蔔素™中天然生成的長鏈脂肪酸能吸引並連結重要的抗氧化劑和營養成分，容易被人體吸收。

G3™的配方還包括另外三種超級水果：來自中國南方的中國枸杞、來自亞洲的西伯利亞鳳梨(沙棘果)，以及生長於中國山區的山刺梨。

g3™ 單包裝現已上市

誰說你不能帶著它走？這個方便、可攜帶的單份包裝，讓你可以享受 g3 的全部益處。這個經久耐用、從頂端撕開的小袋能跟隨你到任何一個地方，只需往錢包、口袋或背包裏放上一袋，便可隨時隨地享用。若想飲用，只需將小袋的頂部撕掉，便可享受美味可口、營養豐富的 g3。

首要益處

• 經SCS認證™— 木鱉果的果實中含有多種類胡蘿蔔素。華茂®生物光子掃描器發現，這些類胡蘿蔔素能提高皮膚中的類胡蘿蔔素指數。

這款產品有什麼特點？

- 市場上首次推出木鱉果超級果汁
- 獨特的紅橙色，表明它含有脂胡蘿蔔素™，這是其他同類產品沒有的
- 絕佳的口味適合任何年齡人士服用
- 專有方法配製的超級水果混合物除了比一個番茄含有更多的番茄紅素，比一根胡蘿蔔含有更多的類胡蘿蔔素，還含有100% RDA (建議飲食)所要求的維生素C

www.pharmanex.com
www.pharmanex.com



誰應使用這款產品？

對於需要攝取大量新鮮水果和蔬菜、運動及服用LifePak®者來說，G3™是一款絕佳的選擇。我們建議所有想要提高水果和蔬菜攝取量的兒童及成年人服用G3™。

您知道嗎？

- G3™中含有的那些經過時間考驗的超級水果，是南亞原住民長久以來在傳統活動中使用的水果
- 木鱉果的果肉可做成紅米，它是重要的慶典中必備的食物，包括婚禮在內
- 來自木鱉果的葉子和/或種子的一種膏狀物質，可用來舒緩肌膚，與蘆薈的用法相似

常見問題

脂胡蘿蔔素™ 為什麼重要？

脂胡蘿蔔素™ 是各種類胡蘿蔔素和脂肪酸的母體能被身體有效的吸收。木鱉果含有大量的脂肪酸，這是造成脂胡蘿蔔素™ 的結構。與從深綠色蔬菜中發現的beta胡蘿蔔素相比，木鱉果中的beta胡蘿蔔素更容易被吸收，這是因為來自木鱉果母體的凝結分子，以及種子膜和果肉中的長鏈脂肪酸能更有效的釋放。

在木鱉果這種水果中發現了哪種類胡蘿蔔素？

木鱉果含有多種的類胡蘿蔔素，其中最主要的是番茄紅素，其中濃縮番茄紅素的含量比一些富含番茄紅素的水果和蔬菜高四十到七十倍。木鱉果也比其他常見的水果和蔬菜含有更多的油。一項臨床試驗發現，食用木鱉果（每天3.5毫克beta胡蘿蔔素）的試驗者，他們beta胡蘿蔔素血漿指數高過祇服用純beta胡蘿蔔素粉（每天5.0毫克）的那組人。

這款產品安全嗎？

G3™是一款安全、耐藥性很好的補充品。G3™含有食物中天然發現的幾種果汁，亞洲的原住民已使用了許多年。

主要科研成果

1. Aoki H, Kieu NT, Kuze N, Tomisaka K, Van Chuyen N. 木鱉果中包含的類胡蘿蔔素色素。Biosci Biotechnol Biochem. 2002年; 66期: 第2479到2482頁。
2. De Pee S, West CE, Permaesih D, Martuti S, Muhilal, Hautvast JGAF. 柑橘提高印尼學校兒童的視黃醇及β-胡蘿蔔素的血清濃度比深綠多葉的蔬菜更加有效。美國臨床營養學期刊, 1998年; 68期: 1058–1067頁。
3. Vuong LT, Dueker SR, Murphy SP. 兒童的血漿beta胡蘿蔔素和視黃醇濃度在服用三十份木鱉果營養補充品後有所提高; 2002年; 75期: 第872到879頁。
4. Vuong, LT. 來自上天的水果。越南期刊。2001年十月。http://www.vietnamjournal.org/article.php?sid=5

營養狀況

每份含量：兩個液量盎司（60毫升）

每瓶所含份數：12.5

每份含量	每日值百分比*	
熱量 40	來自脂肪的熱量 0	
脂肪總和	0 克	0%
鈉	10 毫克	0%
碳水化合物總和	10 克	4%
糖	8 克	
蛋白質	0 克	0%
維生素 A (as Beta Carotene) 6%		
維生素 C 100% · 鈣 0% · 鐵 0%		
*每日值百分比以兩千卡路里熱量的飲食為基礎。		

其他成分：水、專有方法提取的混合果汁（木鱉子、刺梨、西伯利亞鳳梨(沙棘果)、中國枸杞)、梨子精華、葡萄精華、蘋果精華、天然味素、苯甲酸鈉、黃原膠、和膠質。

用法

請在服用前搖勻。伴隨早餐和晚餐飲用一到三盎司（30到90毫升）。想要取得最佳效果，請與LifePak®一併服用。打開後請冷藏。搖勻以確保脂胡蘿蔔素™充分混合。保存在涼爽陰暗的地方。

華茂®

©2005 · 華茂® 產品資訊頁 · www.pharmanex.com