



FUNCTIONAL FOOD CONCENTRATES SERIES
功能性濃縮食品系列

NUEYE®

眼力佳



PRODUCTS YOU TRUST 信譽產品

甚麼是眼力佳？

眼力佳是集中西合璧及市場罕有複方於一身的產品，成份含有藍莓提取物、天精草提取物、枸杞提取物、葉黃素酯及天然維他命E。眼力佳的兩項製造工藝更已獲中華人民共和國國家知識產權局頒發的發明專利認（專利號：201110075273.9及201110074006.X）。當中所使用的超微粉碎技術，可以更好地保留產品的精華部分，使其含量更濃縮，更利於人體的吸收；另一項是真空冷凍乾燥技術，能最大程度地保留產品的營養成份，令保質期更長。眼力佳可有助明目、維持眼睛的微絲血管健康及有助減低有害光線進入眼睛。

全新
加強配方



葉黃素酯

天然
維他命E

藍莓
提取物

枸杞
提取物

天精草
提取物



葉黃素酯

葉黃素酯是一種重要的脂肪酸，主要從萬壽菊提取，有類似胡蘿蔔素的作用。葉黃素酯具有抗氧化、過濾藍光的作用，同時可以預防紫外線或手機藍光對眼睛的傷害，對眼睛視網膜有保護作用。葉黃素酯具有保護視力，緩解眼睛疲勞，有助改善視力模糊、眼部乾澀、眼睛痛、畏光、角膜發紅、老年黃斑病變等症狀。多攝取葉黃素酯，有助提升眼睛的整體健康。

而且，葉黃素酯無論在穩定性、吸收率以及耐酸性都比葉黃素高

1. **穩定性較高**：葉黃素的穩定性比較低，葉黃素酯通常在光熱方面穩定性比較好。

2. **吸收率較高**：葉黃素酯吸收和運用率高於葉黃素，葉黃素酯在不同光、熱、酸鹼度的環境下都有比葉黃素相對較高的穩定性。因此，酯化的葉黃素更容易被人體吸收和運用⁽¹⁾。

葉黃素酯在進入消化系統時會被水解成葉黃素，有和葉黃素一樣的護眼功效。

3. **耐酸性較高**：兩者的耐酸性不同，葉黃素的耐酸性較差，直接食用後較容易被胃酸溶解，影響人體吸收。而葉黃素酯經過胃部時的消耗非常低，能提升吸收率。



天然維他命E

維他命E是極佳的抗氧化劑，可有效對抗自由基、減少紫外線傷害，有助對抗白內障和黃斑變性的物質，能改善眼睛的血液循環，可阻擋有害光線，有助延緩眼睛老化的功能。



藍莓提取物

眼力佳採用了野生的藍莓(Bilberry)，又稱「歐洲藍莓」，它含豐富的抗氧化物 – 花青素(Anthocyanidins)，含量更遠遠高於一般藍莓，可阻止游離基損害眼睛細胞，幫助保護眼部血管及抗炎。



天精草提取物

天精草即是枸杞的葉，能提供維持眼部健康所需的多種維生素和礦物質，如：維生素 C、鉻、釩、鈣、銅等，能與藍莓提取物產生協同效應，有助改善眼部血液循環、保護眼部血管及減低糖尿病眼的影響。



枸杞提取物

枸杞含有 18 種氨基酸、21 種礦物質及比甘荀更高的類胡蘿蔔素，如：葉黃素(Lutein) 及玉米黃素(Zeaxanthin)。葉黃素及玉米黃素分別是兩種可聚集於眼睛的抗氧化物，是構成視網膜黃斑區的主要色素。另外，枸杞內的維生素，也是有助預防眼睛的水晶體老化的重要物質。



有助改善視力 減低有害光線進入眼睛

紫外線、輻射等游離基的破壞除了會影響視力外，也會增加視網膜病的風險。據現代營養及醫學研究顯示，飲食中攝取較多葉黃素、玉米黃素⁽³⁾的人士較少患上視網膜疾病。枸杞中的葉黃素及玉米黃素，萬壽菊中的葉黃素酯，具有抗氧化能力，有過濾藍光的作用，可以減少藍光對視神經造成的傷害⁽⁴⁾，如同太陽眼鏡般發揮阻擋藍光和紫外線作用的抗氧化物。



另外，眼力佳的成份含豐富花青素，可有助加強適應對黑暗和弱光的敏感度，使視網膜適應光線的變化，提高眼睛在暗處的視力，增強夜視能力⁽²⁾。因此，結合眼力佳中其他成份所含的維生素與礦物質，能全面保護眼睛，並有助減低有害光線進入眼睛。



有助提升眼睛血管抗氧化， 維持眼睛微絲血管健康

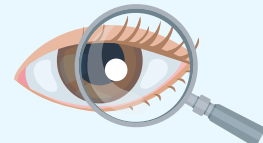
眼睛的微絲血管較其他器官幼細及密度較高，維持微血管的健康才可時刻提供足夠的供氧量給眼睛。眼睛的氧化壓力是形成黃斑部病變、白內障等疾病的其中一個主要原因，攝取葉黃素酯能夠降低眼部組織的氧化壓力，從而抑制自由基對眼部健康的損害⁽⁵⁾。

眼力佳的複合配方能特別有助維持眼部微絲血管的健康，幫助增加供氧量以改善眼睛的血液循環、減少血管增生和有助減低患上眼疾的風險。





有助預防和舒緩白內障



花青素和葉黃素的組合，有助改善畏光及對強光的敏感度，保護黃斑部，有助對抗發炎症狀，可減少各種眼部發炎機會。葉黃素酯能調節眼部的營養代謝、軟化眼部的微循環血管。對於白內障人士，適當應用葉黃素酯，有助預防和舒緩白內障的徵狀⁽⁶⁾；維生素E亦可抑制眼睛水晶體內的過氧化反應，改善眼睛的血液循環，降低眼睛老化導致的眼疾，例如白內障、老年性視網膜病變等。



有助舒緩眼睛乾澀疲勞及 舒解眼睛紅筋



眼力佳的成份含豐富花青素。花青素具有抗氧化能力，可幫助抵擋由光造成的自由基的傷害，能舒緩眼睛疲勞，有助於血液循環、改善眼睛紅筋的問題。花青素亦有助增加雙眼淚液分泌，改善眼睛乾澀問題。而且花青素與葉黃素酯能夠產生協同效應，讓營養攝取效果倍增，所以眼力佳是你護眼的最佳選擇！

* 參考資料：

1. Bowen, P. E., Herbst-Espinosa, S. M., Hussain, E. A., & Stacewicz-Sapuntzakis, M. (2002). Esterification does not impair lutein bioavailability in humans. *The Journal of nutrition*, 132(12), 3668–3673. <https://doi.org/10.1093/jn/132.12.3668> (lutein ester bioavailability)
2. Kaijimoto O., Clinical Evaluation of the Oral administration of Vaccinium Myrtillus Anthocyanosides (VMA) in Mental Fatigue and Asthenopia, *Scientific Report Collection*, 1998, 19, 143-150.
3. Lisa Brown, Eric B Rimm, Johanna M Seddon, et al. (1999). "A prospective study of carotenoid intake and risk of cataract extraction in US men". *American Journal of Clinical Nutrition* (1999), 70:517-24.
4. Kijlstra, A., Tian, Y., Kelly, E. R., & Berendschot, T. T. (2012). Lutein: more than just a filter for blue light. *Progress in retinal and eye research*, 31(4), 303–315. <https://doi.org/10.1016/j.preteyeres.2012.03.002> (lutein filters blue ray) 3
5. Buscemi, S., et al. (2018). The Effect of Lutein on Eye and Extra-Eye Health. *Nutrients*. 10(9). p.1321.<https://doi.org/10.3390/nu10091321> (lutein as an antioxidant) 1
6. Manayi, A., Abdollahi, M., Raman, T., Nabavi, S. F., Habtemariam, S., Daglia, M., & Nabavi, S. M. (2016). Lutein and cataract: from bench to bedside. *Critical reviews in biotechnology*, 36(5), 829–839. <https://doi.org/10.3109/07388551.2015.1049510> (lutein treats cataract)



獨家代理商：

Exclusive Distributor :

NU LIFE INTERNATIONAL (ASIA) LIMITED

www.nulife.com Tel: (852) 3468-6188

<http://www.facebook.com/nulifehk>

<http://www.instagram.com/nulifehk>

<http://www.youtube.com/nulifehk>

copyright©NU LIFE International 2024. All Rights Reserved.

