

益速燃 燃脂產熱的精準益生菌配方

肥胖與腸道健康有直接關係，體脂肪過高，腸道菌叢的多樣化比瘦的人少；而且腸道菌叢的多樣化較少的人比多樣化較高的人，體重增加的速度快很多。促進並維持腸道菌叢健康，是減肥和燃燒多餘脂肪的重要關鍵。

益速燃採用共生質的原理設計配方，是一種獨特且創新的燃脂產熱的飲品，**結合精準益生菌和寡糖益生元複方**，**協助身體燃燒多餘的脂肪**。

益速燃含有3種精準益生菌菌株 - 發酵乳酸桿菌, 胚芽乳酸桿菌, 鼠李糖乳酸桿菌，有助於促進體內脂肪燃燒的系統。

同時，結合天然強效的寡糖益生元複方，創造出一項先進且獨特的產品，有助於提升腸道菌叢的多樣化，促進身體分解澱粉和燃脂產熱的能力。

它是如何作用的？

益速燃透過精準益生菌和天然強效的寡糖益生元複方的協同作用，幫助身體分解澱粉和燃燒脂肪。

首先，透過精準益生菌增強分解澱粉的活性，協助身體將食物中的澱粉快速地分解產生能量，運送到身體各個器官消耗掉，而非合成脂肪囤積在體內。

接著，天然強效的寡糖益生元複方，提供益生菌營養與能量，創造完美的共生關係。因此，身體能透過減少脂肪細胞的數量和大小，重新調整並提升基礎代謝，減少體內發炎反應，維持腸道健康進而延長壽命。



如何使用？

益速燃採用獨立單包裝，將一包益速燃加入480ml
冷水或您喜歡的飲料中，攪拌均勻後飲用。

每天將益速燃與益享纖和極閃殿混合一起飲用，
以獲得強效且全方位的體重管理。

益速燃天然植物成份的鮮豔的色彩，覆盆莓柑橘
風味，效果佳，美味又好喝。



你可以期待

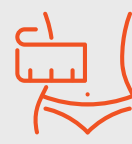
每天飲用益速燃，有助於腸道菌叢多樣化，並協助身體
自然燃脂產熱的機制。經常飲用益速燃將帶給您驚人的
效益：



分解澱粉



快速啟動脂肪燃燒



消除多餘脂肪



提升基礎代謝



增加澱粉分解活性



您一定會愛上它！

一般市面上常見的乳酸菌（Lactobacillus）由於缺乏分解澱粉的
活性，而無法分解澱粉，只有少數菌株擁有這種能力，並被歸類為
「分解澱粉乳酸菌」（ALAB）。

益速燃含有分解澱粉的精準益生菌菌株，幫助身體分解澱粉類。

功效性成份

益速燃含有精準益生菌和天然強效的寡糖益生元複方，以共生質的原理設計配方。以下是益速燃產品的詳細介紹：

精準益生菌

益速燃含有3種不同的精準益生菌菌株，創造腸道菌叢多樣化與健康的腸道。嚴選這三種特定菌株，有效促進身體自然燃燒脂肪的能力。

- ✓ 發酵乳酸桿菌 *Lactobacillus fermentum*
- ✓ 胚芽乳酸桿菌 *Lactobacillus plantarum*
- ✓ 鼠李糖乳酸桿菌 *Lactobacillus rhamnosus*

共生質燃脂複方成份

益速燃中精心挑選的益生元成份，具有增強腸道菌叢多樣性並提高身體分解澱粉、燃燒脂肪的獨特能力。



阿拉伯膠



覆盆莓



葡甘露聚醣**



酸櫻桃



蘋果醋



蘋果果膠**



人參根萃取



β -葡聚醣



藍莓



油桃



哈密瓜



辣椒萃取



山茶葉萃取

**水溶性膳食纖維

常見問題

問：什麼是共生質？

答：共生質是益生菌和益生元的結合，有助於益菌存活並在腸道菌叢中發揮特定功效，而促進代謝和免疫系統健康。

問：「產熱」是什麼意思？

答：產熱一名詞用來描述熱量的產生，特別是透過刺激身體代謝以產生熱量。益速燃透過精準益生菌和功效性益生元成份，特殊獨特的貢生質能刺激體內產生熱能的作用。

常見問題

問：身體的免疫系統和脂肪燃燒有什麼關係？

答：腸道菌叢透過多種機制影響脂肪燃燒。它將膳食纖維代謝產生短鏈脂肪酸，促進新陳代謝和能量消耗。此外，腸道菌叢能幫助調節食慾，減少脂肪生成的激素；並透過代謝產物加速脂肪代謝，並維持腸道屏障的完整。腸道菌叢失衡會導致發炎、免疫失調和代謝紊亂，進而干擾脂肪代謝。透過飲食策略維持腸道菌叢多樣化，有助於達成最佳的脂肪燃燒與代謝健康。

問：益速燃是否含有精準益生菌？

答：是的。益速燃含有3種精準益生菌菌株 - 發酵乳酸桿菌, 胚芽乳酸桿菌, 鼠李糖乳酸桿菌，有效促進身體自然燃燒脂肪的能力。

問：我應該什麼時候喝益速燃？

答：建議每天飲用益速燃，以幫助身體提升自然燃脂產熱的能力，於任何時間都可以飲用益速燃。同時，建議您將益速燃與益享纖和極閃殿混合一起飲用，以獲得強效且全方位的體重管理。

問：您可以將不同的植力系列產品混合在一起飲用嗎？

答：可以。所有植力系列產品可以混合同時飲用。

問：您可以將益速燃和升階飲品混合在一起飲用嗎？

答：可以，益速燃中的精準益生菌處於休眠狀態，需要透過液體活化。因此，建議將益速燃與480ml液體一起混合飲用，當然升階飲品非常適合。

問：益速燃對孩童、孕婦或哺乳婦女安全嗎？

答：益速燃適用於所有年齡層，但如果懷疑，請諮詢醫生或營養師。

主導菌叢新紀元



餵養好菌的
水溶性纖維



在腸道內的
活性好菌



好菌產生的
代謝產物