



## 丞燕 「歡慶」新配方 問與答

### 問 什麼是蟲草素？蟲草素有什麼效益？

**答** 蟲草素是冬蟲夏草中含有的一種多醣體，能夠極大地強化人體的免疫系統。蟲草素能夠激活人體內的天然殺手細胞，進而抑制有害細胞的分裂和擴散。蟲草素還能提高免疫系統清除受損細胞和病毒的能力，並且能消炎和抗感染。蟲草素是美國國家癌症研究院日前作為藥物正在研究和開發的18種新物質中的一種。

### 問 「歡慶」和「千禧金粉劑」有何不同，我該如何選用？

產品名稱	主要成分	產品形態	適合人群
「歡慶」	仙人掌、冬蟲夏草菌絲體、西洋參	粉劑	格外需要強化身體的人士，比如運動量特別大的人或身體虛弱的中老年等。
「千禧金粉劑」	仙人掌、冬蟲夏草菌絲體	粉劑	要求獲得比「千禧泉」所提供的營養更多營養的人士。

### 問 我可以用「歡慶」替代「千禧金粉劑」嗎？

**答** 可以。但如果您并不需要獲得額外的能量和營養，我們不建議您做此調換。「歡慶」是在「千禧金粉劑」主要成分的基礎上配製而成，它的成分中額外含有西洋參，並且冬蟲夏草菌絲體的含量也更高。西洋參能為人體提供額外的能量，所以運動量較大的人士可能特別需要。另外，「歡慶」中含有更多的冬蟲夏草菌絲體，對於中老年人士和身體虛弱的人士來說，滋補免疫系統的作用更大。

### 問 「歡慶」和「補益特」有何不同，我該如何選用？

**答** 「補益特」是以五種不同的蘑菇配製而成，每種蘑菇都含有不同的多醣體。其中，巴西蘑菇富含β-1,3 D葡聚糖和β-1,6 D葡聚糖，雲芝(采絨革蓋菌)富含多糖肽(PSP) 和雲芝多糖，舞茸中富含β-葡聚糖、磷脂及其它種類多醣體，椎茸中富含香菇多醣和LEM，靈芝中富含β-葡聚糖、香豆素、甘露醇和生物鹼類這些多醣體。

而「歡慶」的配方中只有一種菌子(蘑菇)，就是富含蟲草素的冬蟲夏草菌絲體。不同種類多醣體所滿足的是人體不同的需求，所以同時服用「補益特」和「歡慶」可為您提供更豐富多樣的多醣體。

### 問 「歡慶」配方中的冬蟲夏草為什麼被人工培植的冬蟲夏草菌絲體取代？

**答** 野生的冬蟲夏草因生長環境非常惡劣，所以產量很低，十分稀少與珍貴。在原材料市場上，充斥着假的冬蟲夏草，還有無良的商人為牟取暴利而常在冬蟲夏草中灌入鉛來增加重量，導致市售冬蟲夏草的品質良莠不齊，并伴有被重金屬污染的危險。

而經過中國官方認證的冬蟲夏草菌絲體，是在嚴格的管理之下由人工培植而成，所以沒有重金屬污染等危害人體健康的因素，而其營養成份卻與野生的冬蟲夏草菌絲體無太大差異。

### 問 我應該怎樣沖泡「歡慶」？

**答** 以溫水沖泡為宜，并可根據個人喜好調整水量。為避免破壞產品的營養，請不要使用過熱的水或開水。假如您喜歡飲用涼的「歡慶」，只需以涼水沖泡即可。沖泡時請多攪拌一會兒，讓粉劑能夠充分溶解。

### 問 可以用其它液體飲料沖泡「歡慶」，或者不加水沖泡而直接食用「歡慶」粉劑嗎？

**答** 我們不建議您不加水直接服用「歡慶」粉劑，但您可以用果汁或其它丞燕產品代替水來沖泡「歡慶」。

### 問 在「歡慶」沖泡好後，我可以慢慢飲用嗎？

**答** 將「歡慶」沖泡好後，您最好立即飲用，因為隨著時間的推移其營養成分會逐漸減少。假如您無法將沖泡好的「歡慶」一次喝完，請放入冰箱保存，並盡量在一天之內喝完。

### 問 我可以一次只沖飲半包「歡慶」，留下半包下次再飲用嗎？

**答** 剩下的半包有可能會受到污染，所以最好一次就飲用一整包「歡慶」。

**問 我每天應該飲用幾包「歡慶」？**

**答** 每天可飲用一到三包，任何時間都可飲用。

**問 「歡慶」是解除疲勞的理想選擇嗎？**

**答** 「歡慶」中所含的西洋參和冬蟲夏草，都是極其有效的適應原，能大幅提升人體的能量。

**問 我能在睡前服用「歡慶」嗎？「歡慶」中的西洋參是否會引起失眠？**

**答** 與紅參和高麗參不同，西洋參不會引起失眠，反而有助於凝神，提升睡眠品質。

**問 夏季可否服用「歡慶」？「歡慶」是熱性的嗎？**

**答** 「歡慶」中使用的西洋參是涼性的，所以即使是在夏天也可以服用。

**問 「歡慶」適合兒童服用嗎？**

**答** 兒童只要到了能吃固體食物的年齡，就能服用「歡慶」。

**問 「歡慶」適合糖尿病患者服用嗎？**

**答** 「歡慶」中含有甜葉菊和少量的果糖，甜葉菊和果糖的升糖指數分別為0和22。糖尿病患者在食用任何產品之前，都應該先查看產品成分并諮詢專業醫生的意見。

**問 哪一種產品最適合與「歡慶」搭配？**

**答** 「歡慶」完全可以單獨服用。而「補益特」和「DNP」早晚膠囊則是與之搭配的最佳組合。

**問 「歡慶」的粉末看上去為什麼不均勻，不僅顆粒大小不一且顏色各異？**

**答** 我們在產品生產中不僅僅是混合各種各樣的植物食品。為最大程度地保留和濃縮食品中的營養成分，我們加工不同的植物食品時需使用不同的方法和溫度。而在包裝的過程中為了防止靜電，讓產品更順利地進入包裝袋，我們還將部份植物的粉末進行了造粒處理，使之更便於灌裝。

盡量保留原料的原始營養，是我們製造產品所堅守的第一原則。我們加工多種植物的粉末時仍保留着其原始的顏色，所以即使粉末顆粒的顏色不同、大小不一，也並非雜質，您儘可安心享用。