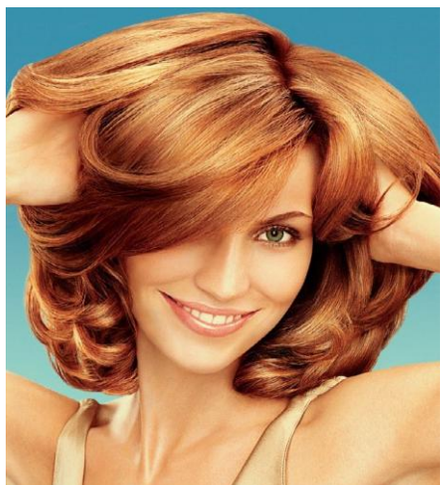


產品編號:	16572PF
INCI Nomenclature:	Water & Rice Amino Acids & Lactobacillus/Date Fruit Ferment Extract & Polyperfluoroethoxymethoxy Difluoroethyl PEG Phosphate
INCI狀態:	符合
建議用量:	1.0-5.0%
建議應用:	增厚毛髮、增加髮量、維持捲髮

AC Volumizing Complex PF是使用一種三管齊下的方法來最大化髮量與維持捲度，將植物衍生的胺基酸、磷酸化的氟化聚合物與椰棗果萃取物結合而成的一種複合物。



稻米胺基酸是一種具有極低的氣味、低調色的添加物，胺基酸已被證實能夠改善頭髮強度，特別是經過化學處理的頭髮，一般理論上胺基酸能夠滲透至毛幹中，提供保濕以及增強頭髮結構的完整性，尤其最重要地是，胺基酸創造了可由消費者透過其觸感而直接感受到的益處。

椰棗果實本身富含簡單的碳水化合物(轉化糖和果糖)，其佔水果的構成高達約70%，而水果其餘的部分為富含有機酸(主要為乳酸)、葉酸和抗壞血酸、鐵、鉀、鈣、鎂、硫、銅、磷、維生素B1、維生素B2和維生素B7，使用於護髮上，經生物發酵的椰棗果實萃取物有助於平滑與收縮頭髮角質層，而碳水化合物則可增加頭髮厚度。

各種對氟化物質在護髮上效益的研究工作均已完成，一般而言，使用高劑量的氟化物質原料，易於壓彎頭髮，但低劑量的氟化物質却能改變聚合物的表面能，將頭髮固定於各分離的交接點，進而大幅改善聚合物的能力，來創造一種有彈力活力的鬢髮，並可同時增加髮量。

AC Volumizing Complex PF 能夠增加頭髮的柔韌性，並同時給予光滑觸感。

髮量的增加

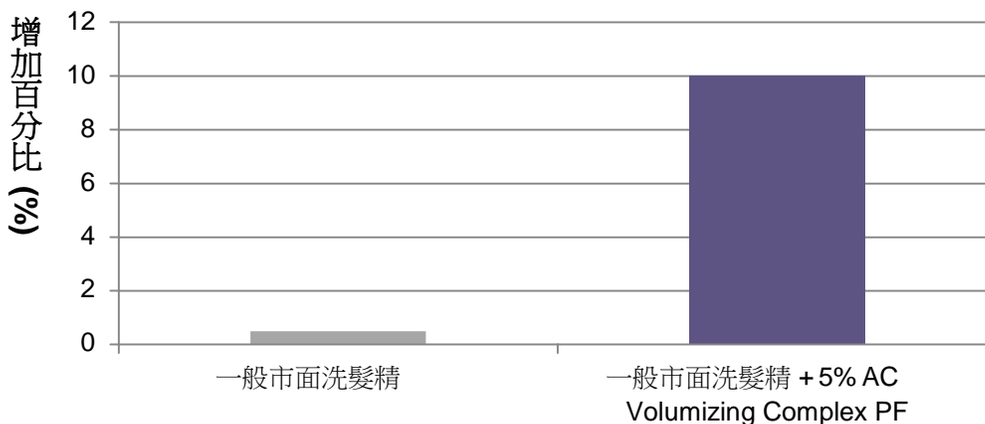


圖 1. 連續施用測試材料5天後頭髮髮量增加的結果

