

# IMAGE HNS™



## 產品定位

擁有獨家配製的營養，包括馬尾草萃取，富含二氧化矽，是維持健康頭髮、指甲與皮膚的重要元素。

## 產品概念

馬尾草 (Equisetum arvense) 是一種史前時代就有的多年生植物，富含天然且易吸收的二氧化矽。身體使用二氧化矽化合物來維持健康且強壯的結締組織，像是頭髮、皮膚、指甲，甚至關節軟骨。\*健康的頭髮、指甲與皮膚必須要有足夠的營養。除了維生素與礦物質以外，身體需要抗氧化物來對抗自由基的傷害，以及其他像是二氧化矽的化合物，來維持身體中許多組織的強健與完整性。Image HNS™ 為身體提供絕佳的必需維生素來促進健康。

## 主要功效

- 提供所有健康頭髮、皮膚與指甲必需的微量維生素。\*
- 提供抗氧化物，保護身體組織不受自由基的傷害。\*
- 包含馬尾草萃取，富含二氧化矽，能幫助正常結締組織維持強健。\*

## 是什麼讓女性蛻變配方與眾不同？

包含馬尾草萃取，富含二氧化矽安全且有效

## 誰應該使用本產品？

是混和馬尾草萃取的維生素與抗氧化物保健品，供想要為健康結締組織提供更多營養的成人使用。\*

## 您知道嗎？

- 頭髮是身體中僅次於骨髓的生長速度最快的組織
- 肝臟每分鐘過濾一公升的血
- 一般成人每天頭上能製造35公尺的毛髮纖維

- 世界上最長的指甲超過1.5公尺長
- 每隻指甲平均成長速度為每天0.1毫米，或100天長1公分。

## 常見問題

### 本產品有哪些成分？

Image HNS™ 包含β-胡蘿蔔素、維生素E (多種生育酚)、硫胺素、維生素C、核黃素、維生素B6、維生素B12、生物素、泛酸、葉酸、還原型穀胱甘肽，以及馬尾草萃取。

### 中的馬尾草萃取有什麼作用？

馬尾草萃取含有豐富天然且易吸收的二氧化矽，其主要功能是幫助結締組織與骨骼的發展並維持結構與功能的完整性。骨骼結構與其他膠原生成的組織多由稱為黏多醣的物質組成。二氧化矽是這種物質必需的化合物，也被認為能幫助形成黏多醣與結構蛋白質之間的鍵結。二氧化矽不只是骨骼與結締組織必要的「架構」，也能強化功能。\*

### 中還原型穀胱甘肽有什麼作用？

穀胱甘肽是身體製造與飲食中的一種水溶性的抗氧化複合物 (一種肽)。還原型穀胱甘肽是重要的抗氧化物，也能幫助抗氧化酵素，像是麩胱甘肽過氧化酵素，一種包含硒的酵素。麩胱甘肽過氧化酵素能中和有害的過氧化物，形成低活性的代謝物，提供身體必須的抗氧化保護，對抗自由基的傷害，特別是代謝快速的皮膚、頭髮與指甲細胞。

# IMAGE HNS™

## Image HNS™ 中抗氧化物有什麼作用？

奶薊草含有天然的抗氧化水飛薊素，能強化肝臟排毒第一階段中肝臟酵素的活性，並增強肝臟中抗氧化穀胱甘肽的含量。除此之外，奶薊草也會促進正常膽汁分泌，此為肝臟對抗有毒化學物的第二防線。

## 有人不適合使用本產品嗎？

針對成人配製，Image HNS™ 不適合孩童使用。若您懷孕或正在哺乳，請在使用本產品前先諮詢專業醫學人士。

## 這個產品安全嗎？

安全，Image HNS™ 中所有維生素與礦物質的含量都低於由CRN (Council for Responsible Nutrition, 1988) 建立的NOAEL (無可見有害作用程度)。

## 食用方法

一日二次，一次一 (1) 顆膠囊，與食物或飲料一起食用。

## 警告

請置於兒童無法觸及處。若您正懷孕或哺乳或使用處方藥物，請在使用本產品前先諮詢您的醫生。

## 科學實證

1. Ahrens J. Systemic treatment of diffuse hair loss. Therapiewoche Schweiz, 1994; 10:551-554.
2. Tronnier H, Essig F. Internal treatment against hair loss. Aktuelle Dermatologie, 1976; 2:147-154.
3. Lassus A. Colloidal silicic acid for oral and topical treatment of aged skin, fragile hair and brittle nails in females. J Int Med Res, 1993 Jul-Aug; 21(4): 209-15.
4. Floersheim GL. Treatment of brittle fingernails with biotin. Z Hautkr, 1989 Jan 15; 64(1): 41-8. German.
5. Kurban RS, Bhawan J. Histologic changes in skin associated with aging. J Dermatol Surg Oncol, 1990 Oct; 16(10): 908-14.

## 成分表

食用份量：1顆膠囊

每顆膠囊含量	%每日攝取量
維生素 A (17% B-胡蘿蔔素, ..... 740 mcg RAE ..... 82% 與維生素 A 棕櫚酸酯)	
維生素 C (抗壞血酸鈣) .....	150 mg ..... 167%
維生素 E (四-A-生育酚琥珀酸酯、混和生育酚) .....	67mg ..... 447%
硫胺素 (硫胺素) .....	0.8mg ..... 67%
核黃素 (核黃素) .....	0.9mg ..... 69%
菸鹼酸 (菸鹼胺) .....	10mg NE ..... 63%
維生素 B6 (鹽酸吡哆醇) .....	3 mg ..... 176%
葉酸 .....	333 mcg DFE ..... 83% (200 MCG 葉酸)
維生素 B12 (氰鈷胺) .....	3 mcg ..... 125%
生物素 (生物素) .....	150 mcg ..... 500%
泛酸 (右旋泛酸鈣) .....	25 mg ..... 500%
地面馬尾草 (問荊萃取物) (氣根部分) .....	75 mg ..... *
還原型穀胱甘肽 .....	2.5 mg ..... *

\*每日攝取量尚未建立。

其他成分：明膠、麥芽糊精、硬脂酸鎂、二氧化矽。

Batch No.:

Exp. Date:

01 003107 94504156/4

\*本聲明未經美國食品藥品管理局核准。本產品並非用作診斷、治療、治癒或預防任何疾病。

