

# 陰陽面膜

加入 Epoch 的故事系列。每項 Epoch 產品帶您體驗全世界的原住民族文化，並發現由民族植物成分所啟發的美容方法。每銷售一樣 Epoch 產品，Nu Skin 將捐贈 \$0.25 至 Nu Skin 善的力量，改善全世界孩子的生活。我們的民族植物成分皆是來自於可再生資源，使您不僅可以照顧自己、他人，同時還有我們的地球。



## 認識 EPOCH 陰陽面膜

藉由 Epoch 陰陽面膜—為肌膚排毒、滋養肌膚的舒緩過程，使肌膚由內而外地散發光采，開始尋找您、您的肌膚和您的世界之間的平衡。可控環境農業 (CEA) 種植的球蘭花及以微膠囊包覆的活性碳，以輕柔的按摩即可促使面膜變化，重拾健康肌膚，使肌膚煥然一新。天然的香氣是來自於民族植物，茉莉花，常用於中國地區，舒緩肌膚的同時，促進內在和諧及令人為之一亮的氣色。

## 為何您會愛上它

- 特別選用來自可控環境成長的球蘭花。
- 為肌膚排毒，呈現清新、亮麗的肌膚樣貌。
- 營養豐富的植物營養素使肌膚更滑嫩。
- 留下更滑順、健康和有光澤的肌膚。
- 使肌膚感到更清爽、柔嫩和平衡。
- 茉莉花幫助減低壓力和促進內在和諧，使您的肌膚擁有由內而外散發的光采。
- 致力於保護環境，包裝瓶身為 38% 消費後回收 (PCR) 塑膠。這也表示每份包裝有各自獨特的外觀及觸感。

## WHAT POWERS IT

- 球蘭花—美麗耀眼的象徵，一種滋養肌膚的植物營養素來源。獨特的球蘭花來源，成長於可控環境農業。
- 微膠囊包覆的活性碳—輕柔地按摩使面膜變化，促使面膜進入最有效的排毒狀態。
- 茉莉花—一種高雅芬芳的花，常用於中國地區，舒緩肌膚的同時，促進內在和諧。

## 如何使用

使用面膜滋養、排毒您的肌膚

1. 提升滋養效果，取適量於乾淨、乾燥的臉上均勻敷上一層。
2. 提升排毒效果，敷上面膜後按摩，釋放微膠囊包覆的活性碳。等待 10–15 分鐘風乾，再用溫水清洗乾淨。

## 一同使用

Nu Skin® Tri-Phasic White® 系列  
Nutricentials® 潔面凝膠  
Nutricentials Celltrex® 特效修護液  
Nutricentials 滋養晚霜  
ageLOC® 精華液  
ageLOC 晚霜

## 了解更多

什麼是 Groviv® ?

Groviv 是 Nu Skin 創新的發想，藉由可控環境農業 (CEA) 一運用科技的農業方法，培育並找尋成份來源。CEA 的成分皆是栽植於封閉的生長環境，以科技方法確保種子到系列產品的可溯性及永續性。如您在 Nu Skin 的產品包裝上見到 Groviv®，表示此產品含有來自於 CEA 栽植的一種或多種成分。

為何將 Epoch 陰陽面膜加入我的護膚療程？

現代生活和城市汙染不時會破壞肌膚的平衡。您的肌膚可能因此無精打采，某些區域可能會有污垢堵塞。Epoch 陰陽面膜有效為肌膚排毒、滋養肌膚，同時茉莉花香協助您減壓和獲得身心平衡。

# EPOCH® YIN AND YANG MASK

面膜多久使用一次？

一週使用一至兩次，依照您的肌膚需求做額外的滋養和/或排毒。

Epoch 陰陽面膜適合什麼類型的肌膚？

陰陽面膜適合所有希望為肌膚排毒和滋養肌膚的人。此面膜適合所有肌膚類型，但如您擁有敏感性肌膚，我們建議您在敷面膜之前，先在小區域的肌膚上測試。

## 成分

Water (Aqua), Kaolin, Bentonite, Glycerin, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Titanium Dioxide (CI 77891), Pentylene Glycol, Cetearyl Alcohol, Iron Oxides (CI 77499), PEG-7 Glyceryl Cocoate, Charcoal Powder, Hoya Lacunosa Flower Extract, Jasminum Sambac (Jasmine) Flower Extract, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Persea Gratissima (Avocado) Oil, Camellia Oleifera Leaf Extract, Sodium Hyaluronate, Panthenol, Sodium PCA, Proline, Hydroxyproline, Caprylic/Capric Triglyceride, Magnesium Aluminum Silicate, Decyl Glucoside, Butylene Glycol, Sodium Stearoyl Lactylate, Acacia Senegal Gum, Xanthan Gum, Citric Acid, Disodium EDTA, Ethylhexylglycerin, Styrene/Acrylates Copolymer, Mannitol, Sucrose, Cellulose Gum, Microcrystalline Cellulose, Hydroxypropyl Starch Phosphate, Hydrogenated Lecithin, Sodium Hydroxide, Phenoxyethanol, Chlorphenesin, Mica (CI 77019).

2

