



HonorChem Monthly News

嘉誠月刊-台灣第一本從原料商角度看化粧品市場的月刊

140

2021 下半年度以油養膚熱度大幅上升，其中 40 歲以上的消費者對以油養膚相關保養品最感興趣。

2011.02.14 - 2022.09.14 共 140 期

以油養膚

| 肌膚抗老的關鍵，從選對好油開始 |

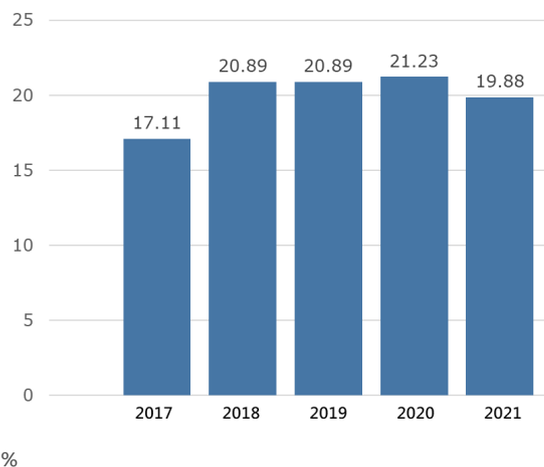
| 極簡 x (法+環) 研討會活動資訊 |

www.honorchem.com

以油養膚趨勢

肌膚抗老的關鍵，從選對好油開始

近年來「以油養膚」帶起新的保養風潮，根據 Mintel 全球新產品數據庫 (GNPD) 調查 2017 到 2021 年全球油類美容與個人護理產品趨勢 (圖一)，顯示出 2021 年需求量雖然受到疫情關係有些微影響，但整體油類保養品需求仍是呈現**正面成長**。目前很多品牌商因應這股趨勢，打造具有**差異化**的油類保養品，以不同功效宣稱及劑型吸引消費者關注。COVID-19 疫情下對全球貿易造成深遠的影響，使美妝保養品供應鏈簡化，選擇使用台灣在地原料以及發展本土特色原料，成為全球發展的重點趨勢。

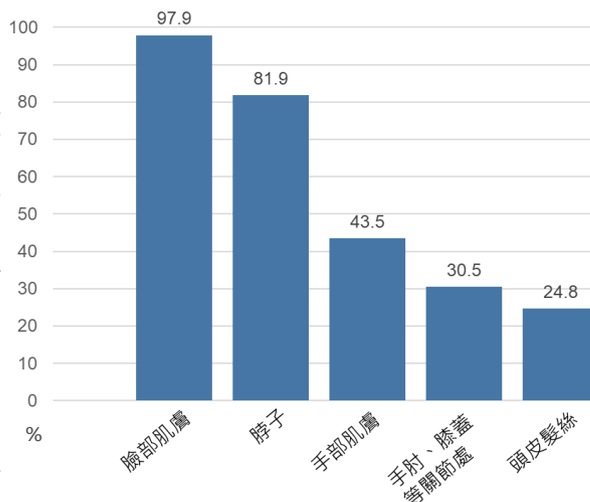


資料來源：Mintel 全球新產品數據庫 (GNPD)

▲ (圖一) 2017-2021 年全球油類美容與個人護理產品趨勢圖

抗老保養逐漸年輕化

選擇油類保養品的優點，主要利用油的高效活性特點，可快速吸收，使肌膚立即達到滋養功效；另一方面利用脂質特性鎖住肌膚的水分，使保濕效果達到**事半功倍**的效果，保濕滋養做好，肌膚就不容易老化。抗老現在已是每個愛美的消費者共同追求的目標，面對環境外在因素及心理壓力等等，同時人體肌膚組織大約成長到25歲左右就會停止，肌膚就會開始出現老化的症狀，因此抗老保養必須早點開始。根據 CMRI 美妝行銷總研調查發現，2022 年消費者注重老化的部位第一名是臉部肌膚，第二名是脖子，第三名為手部肌膚，透過這項消費者注重老化部位調查，業界夥伴們可依據消費者需求開發出符合消費者期待的抗老保養品。現今關心肌膚老化問題的趨勢逐漸走向年輕化，品牌商在推廣抗老宣稱產品時，亦可開始與年輕族群溝通，以擴大**品牌認知度**。



資料來源：CMRI 美妝行銷總研

▲ (圖二) 2022年消費者注重老化的部位 TOP5

全身肌膚皆可以油養膚保養

隨著年齡的增長，肌膚分泌出油脂的能力亦逐漸下降，將會導致肌膚表面的皮脂膜保護減弱，容易遭受外界的環境刺激，使肌膚變更加敏感脆弱，導致發炎、泛紅、粗糙等肌膚問題，進而加速肌膚老化的速度。若使用油類保養不僅能修復肌膚的皮脂膜，穩定膚況，還能撫平粗糙的紋路，使肌膚更加細緻柔軟，並使肌膚看起來飽滿充滿光澤。

市面上越來越多品牌因應目前消費者市場需求，推出油類相關保養品，像是英國知名品牌 NEOM 舒緩恬睡極致美肌香氛蠟燭（請見圖三），此款蠟燭使用後，可將降溫的蠟燭精油塗抹至皮膚上進行保養，使肌膚達到滋潤與舒緩效果。而在油類的保養品劑型開發上也有不同的變化，像是韓國知名品牌 medicube 全能膠原透亮棒（請見圖四），棒狀的設計更方便消費者均勻塗抹在特定部位的肌膚，像是脖子的保養亦是現在消費者所重視的保養部位之一。



▲（圖三）NEOM 舒緩恬睡極致美肌香氛蠟燭



▲（圖四）medicube 全能膠原透亮棒

嘉誠推薦以油養膚應用原料

嘉誠將依據不同面向進行油類原料應用推薦（請見圖五），以規畫以油養膚多元應用解決方案。下頁內容將介紹 Hermosa Naturals 最新推出台灣在地原料萃取的活性油，提供業界夥伴更多元的選擇。同時，本期月刊依據以油養膚推薦相關解決方案（[請見第五頁](#)），提供業界在開發配方上時進行參考。若想要了解原料相關資訊，歡迎與嘉誠業務聯絡。

▼（圖五）以油養膚原料應用推薦表格

應用	部位	原料應用推薦	特性介紹
護膚保養	臉部	Plantix Hafay (Hermosa Naturals)	賦予肌膚柔嫩抗敏效果，建議用量5%
	身體	Organic Certified Shea Butter RBD (COSMACT)	賦予肌膚修復屏障效果，建議用量3%
髮品修護	頭髮	MIGLYOL® Coco 810 (IOI)	賦予頭髮護理不黏膩效果，建議用量5%
彩妝	唇部	Plantix Oryza (Hermosa Naturals)	賦予彩妝保濕顯色效果，建議用量2%

Hermosa Naturals 推出多款台灣原在地原料

嘉誠最新代理 Hermosa Naturals 目前擁有 **Siraya Plantix** 台灣原生活性及 **Makattao Simal** 特殊應用油脂兩個產品線，提供值得信賴的台灣原生種原料。

Siraya Plantix 台灣原生活性系列

● Plantix Hafay 狐尾粟精粹

除了 Plantix Oryza 米糠精粹，新推出 Plantix Hafay 狐尾粟精粹（請見右圖六），取自台灣花東原生種狐尾粟糠皮，透過冷壓提煉出珍貴的活性成分。狐尾粟的營養價值極高，含有一般穀物中缺乏的維生素A、B1、B2和E，及少量礦物質硒素，能與維生素E達到協同效應，增強肌膚對外抵抗力。另外具有豐富的植物固醇，亦可以**增強肌膚屏障**功能，修護已受損的肌膚，同時達到深層滋養肌膚與頭皮修護功效。



▲（圖六）Plantix Hafay
狐尾粟精粹

Makattao Simal 特殊應用油脂系列

● Makattao Varu 金蕊白椿油

Makattao Varu 金蕊白椿油（請見右圖七），來自雲林高山特有種國寶級「白花小果油茶樹」，透過冷壓初榨萃取的珍貴活性油。除了富含高量的油酸之外，尚有豐富的維生素E、角鯊烯、植物固醇與多酚化合物，是款具有較高熱穩定及光穩定的活性油。金蕊白椿油可作為肌膚**滋養**、**修護**、**抗衰老**的健康植物油。



▲（圖七）Makattao Varu
金蕊白椿油

● Makattao Madru 瑪杜奇蹟油

Makattao Madru 瑪杜奇蹟油（請見右圖八），來自本土濱海原生瓊崖海棠樹，全球僅分佈於印尼、斯里蘭卡、馬達加斯加及台灣海濱，尤以恆春半島居多。此為透過冷壓萃取的珍貴活性油，富含高比例的油酸與亞油酸，具有絕佳的消炎修復、抗氧防曬、深層滋養以及減淡皺紋效果。多用於日常護理中，治療燙傷、曬傷、蚊叮蟲咬、濕疹等皮膚問題，類似液態小護士功效。同時可應用於保養品、彩妝及頭髮護理，賦予**防曬**及**曬後修護**、**頭髮保護**之功效。



▲（圖八）Makattao Madru
瑪杜奇蹟油

極致修復護理油 (HC-OL-SC-067_V2)

- 添加狐尾粟精粹與金蕊白椿油，質地滋潤好吸收，**修復肌膚屏障**，打造健康肌。

Phase	Trade Name	INCI Name	Wt%
A	<i>MIGLYOL® 829 (IOI)</i>	<i>Caprylic/ Capric/ Succinic Triglyceride</i>	<i>21.40</i>
	<i>MIGLYOL® Coco 810 (IOI)</i>	<i>Coco-Caprylate/Caprate</i>	<i>73.50</i>
	<i>Phytosoothe™ LS 9766 (BASF)</i>	<i>Brassica Campestris (Rapeseed) Sterols, Cetearyl Alcohol</i>	<i>1.00</i>
	<i>dermofeel® TocoBalance (dr.straetmans)</i>	<i>Tocopherol, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil</i>	<i>0.10</i>
B	<i>Plantix Hafay (Hermosa Naturals)</i>	<i>Oryza Sativa (Rice) Bran Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Brassica Campestris (Rapeseed) Sterols</i>	<i>2.00</i>
	<i>Makattao Varu (Hermosa Naturals)</i>	<i>Camellia Oleifera Seed Oil</i>	<i>2.00</i>
			100.00
1. 將A項加熱至80°C，並攪拌均勻。2. 降溫至40°C，將B項加入，並攪拌均勻，即完成。			
Appearance：透明液體；pH：N/A；Viscosity：N/A			

平衡修復精華棒 (HC-ST-SC-005_V2)

- 添加狐尾粟精粹與瑪杜奇蹟油，棒狀好塗抹，使**肌膚修復與滋潤**更升級。

Phase	Trade Name	INCI Name	Wt%
A	Gelatinization Agent EB-21	Dibutyl Ethylhexanoyl Glutamide	3.00
	Gelatinization Agent GP-1	Dibutyl Lauroyl Glutamide	3.00
	<i>WITARIX® MCT 60/40(IOI)</i>	<i>Caprylic/Capric Triglyceride</i>	<i>89.90</i>
	<i>Phytosoothe™ LS 9766 (BASF)</i>	<i>Brassica Campestris (Rapeseed) Sterols, Cetearyl Alcohol</i>	<i>1.00</i>
	<i>dermofeel® TocoBalance (dr.straetmans)</i>	<i>Tocopherol, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil</i>	<i>0.10</i>
B	<i>Plantix Hafay (Hermosa Naturals)</i>	<i>Oryza Sativa (Rice) Bran Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Brassica Campestris (Rapeseed) Sterols</i>	<i>2.00</i>
	<i>Makattao Madru (Hermosa Naturals)</i>	<i>Calophyllum Inophyllum Seed Oil</i>	<i>1.00</i>
			100.00
1. 將A項加熱至90°C，並攪拌均勻。2. 將B項加入，並攪拌均勻，即完成。			
Appearance：固體；pH：N/A；Viscosity：N/A			

極簡 x (法+環) 研討會活動資訊

嘉誠化學將與全球最大化工巨頭 BASF 巴斯夫合作，於今年的 9/27 (二) - 9/29 (四) 舉辦極簡x(法+環)研討會，將透過極簡美容的趨勢角度，帶領大家一同認識精髓簡潔的最新極簡概念。

極簡，總共分為 3 個層面進行思考，分別是精簡的配方設計、安全性評估以及功效性評估。**法**，符合國際與台灣現行的化粧品法規，嘉誠將詳細介紹台灣化粧品產品登錄申請及 PIF 檔案建置，並提供安全穩定且功效性極佳的配方。**環**，透過七大面向各三種機制，精選共 21 種活性成分及配方研發，以帶出各保養面向之間環環相扣的概念，並實際透過這 21 款極簡配方的 PIF 檔案建置，帶領業界夥伴們一起了解 PIF 詳細內容。嘉誠化學誠摯邀請各位業界先進一同參與這場盛會，若有興趣參與，歡迎與您區域負責的業務人員聯繫。

線上研討會活動資訊

此外，嘉誠 x BASF 同時規劃在 10/3 (一) 至 10/6 (四) 舉行「極簡 x (法+環)」Webinar 網路研討會，讓無法參與實體研討會的各位業界夥伴，只需在線上報名參加，即可與我們在空中連線交流，一同探討這次精彩的活動內容。若有任何報名問題，歡迎與您區域負責的業務人員聯繫，並可以在嘉誠化學的臉書粉絲團，即時獲得更多研討會相關活動訊息。

- 嘉誠化學官網：<https://www.honorchem.com/index.php>
- 嘉誠化學臉書：<https://www.facebook.com/HonorChem/>



▲ (圖九) 極簡 x (法+環) 研討會



▲ [線上報名掃碼 QR code ↑](#)

