

RAHN

MYRAMAZE® 南非復活草

壓力皮膚的休眠、活化與重生



- 藍光防護
- 恢復肌膚絕佳狀態
- 減少皮膚發紅
- 2014 BSB創新獎
- 天然認證

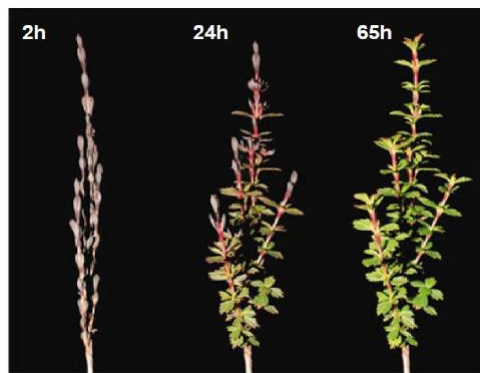
產品資訊 Product Information

- 屬性：水性活性成份
- 外觀：紅褐色液體
- 味道：特殊氣味
- INCI Name：Propanediol, Aqua, Myrothamnus Flabellifolia Leaf/Stem Extract, Ascorbic Acid, Citric Acid
- CAS NO：504-63-2, 7732-18-5, 1174921-24-4, 50-81-7, 5949-29-1 / 77-92-9
- 通過認證：



應用特性 Formulation Characteristic

- 溶解性：易溶於水
- 建議用量：1-5%
- 推薦應用：抗老產品、修復產品



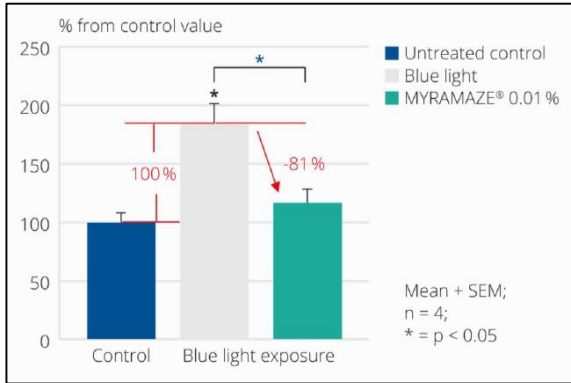
乾枯密羅木遇水重生的植物天性

產品介紹 Product Introduction

MYRAMAZE®密羅木又名**重生草**，生長在南非岩石上，在惡劣的沙漠環境中，有獨特的生存適應力，能忍受長期乾旱。當雨季來臨的第一滴雨水滴落時，密羅木能在很短時間內復活，成為綠色的植物。由於這樣的植物特性使其提供絕佳的皮膚保養活性，富含**奎寧酸衍生物**、**多酚類**、海藻糖、熊果苷。可有效**提高肌膚保濕效果**、**長效恢復肌膚理想狀態**、保護細胞膜免於脫水、防止肌膚脂質氧化、**減輕藍光傷害**、強化皮膚屏障功能和**有效減少皮膚泛紅**。

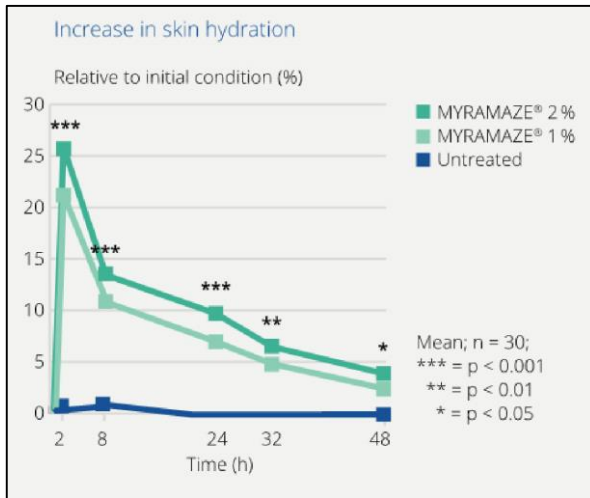
產品功效 Product efficacy

- MYRAMAZE® 可提供藍光壓力保護 (*in-vitro* 體外實驗)



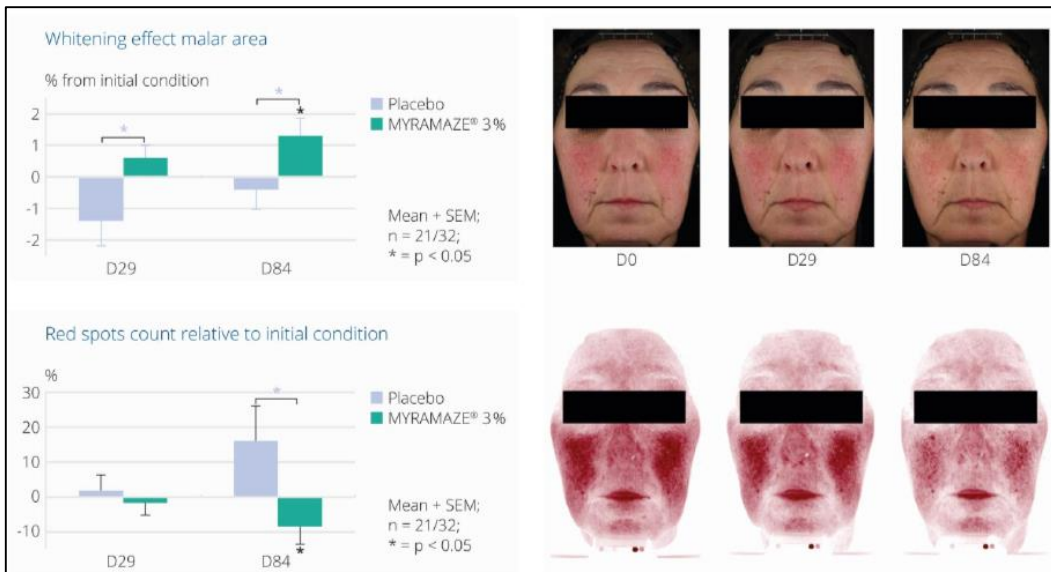
測試人體角質細胞由藍光誘導ROS活氧物質的生成，使用 0.01% MYRAMAZE®的培養基組，對照可降低81%的效果。
實驗方式：藍光照射1.8 mW/cm² (2hrs)
時長：4 小時 (照射前2hrs和照射後2hrs)

- MYRAMAZE® 提高肌膚保溼效果、活化肌膚 (*in-vivo* 體內實驗)



單次使用MYRAMAZE®1%或2% · 皆可快速活化肌膚且持續48小時以上，具有長效提高肌膚保溼效果。

- MYRAMAZE® 有效減少皮膚泛紅 (*in-vivo* 體內實驗 · 使用濃度3%)



© MYRAMAZE® documentation, test carried out by RAHN AG