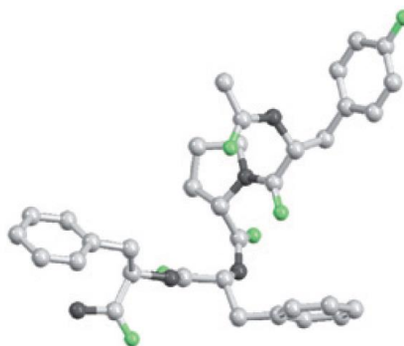


BASF

We create chemistry

Skinasensyl PW LS9852**四胜肽-15 高端舒敏因子**

- 舒緩神經
- 抗敏感
- 增強肌膚抗壓力
- 不含防腐劑

產品資訊 Product Information

- 屬性：水性活性成份
- 外觀：白色粉末
- 味道：些微特殊氣味
- INCI Name：Mannitol (and) Sodium Citrate (and) Acetyl Tetrapeptide-15
- CAS NO：69-65-8, 68-04-2, 928007-64-1

應用特性 Formulation Characteristic

- 溶解性：易溶於水
- 建議用量：0.3-1%
- 推薦應用：抗敏產品、減緩配方刺激性

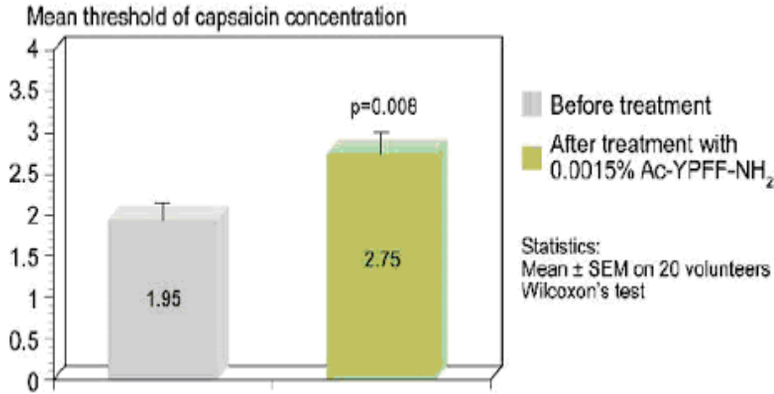
產品介紹 Product Introduction

敏感反應是皮膚神經反應過度造成的搔癢、疼痛及不適感，因應現在環境的變遷，現代消費者對過敏反應的過度放大，使消費者對抗敏產品及含有舒敏成分的產品依賴性逐漸提升。

Skinasensyl PW LS9852可抑制**CGRP神經介質**（CGRP產生是神經過度反應的主因），減少神經刺激，減少皮膚對不同刺激的反應性並減少搔癢及疼痛感，**提升皮膚的耐受性閾值**，達到增加敏感肌的環境抗壓力，預防及舒緩神經過度反應造成的不適，經實驗證實使用添加Skinasensyl 明顯**增加肌膚對不適感及疼痛感抵抗力**提升。

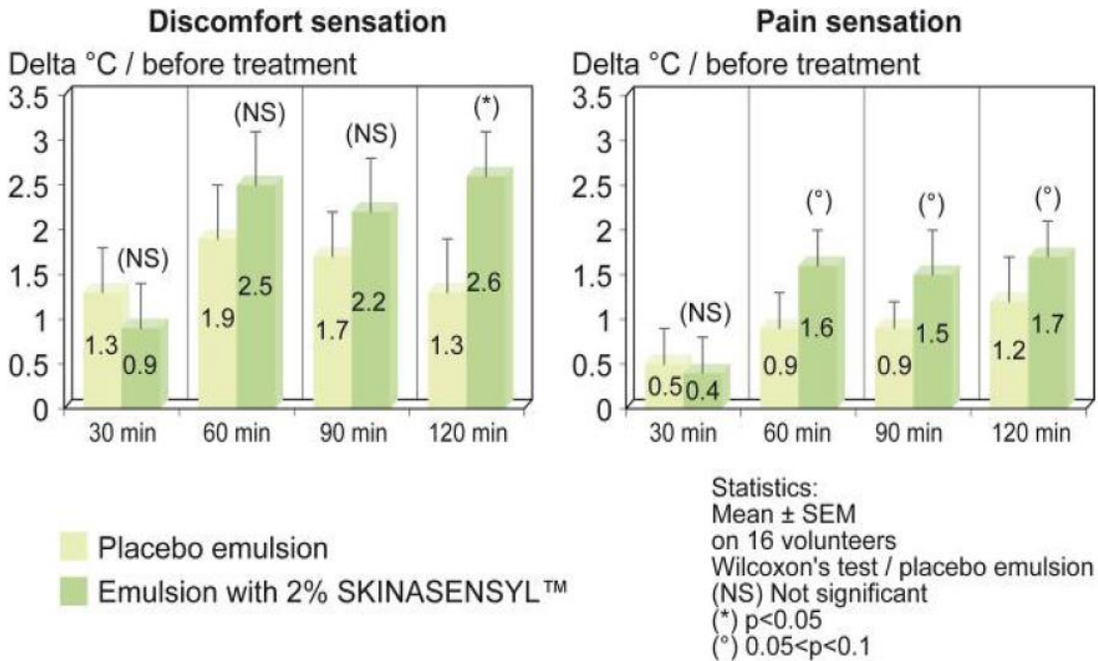
產品功效 Product efficacy

皮膚辣椒素敏感性測試



(左圖) 20位受測者的皮膚在使用 SKINASENSYL™ 後，辣椒素的閾值差 0.80 (p=0.008)，明顯提升了皮膚的耐受性閾值。

皮膚熱敏性測試



塗抹 2% SKINASENSYL™ 乳液比使用安慰劑對不適感及疼痛感的閾值明顯提升，使用後 60 分鐘左右為最大舒緩效果並效果持續穩定