

# ■ · BASF

We create chemistry

## A00052 INHIPASE®

### 三效抗敏因子



- 富含類黃酮
- 減少乾燥症
- 減少紅斑
- 消除斑點
- 改善肌膚紅血絲

#### 產品資訊 Product Information

- 屬性：活性成分
- 外觀：深橙棕色液體
- 味道：特殊氣味
- 防腐劑：無
- INCI Name：Water, Butylene Glycol, Pueraria Lobata Root Extract, Pentylene Glycol
- CAS NO：7732-18-5, 107-88-0, 5343-92-0, 223748-08-1

#### 應用特性 Formulation Characteristic

- 溶解性：易溶於水
- 建議用量：1-3%
- 推薦應用：抗敏及肌膚舒緩產品



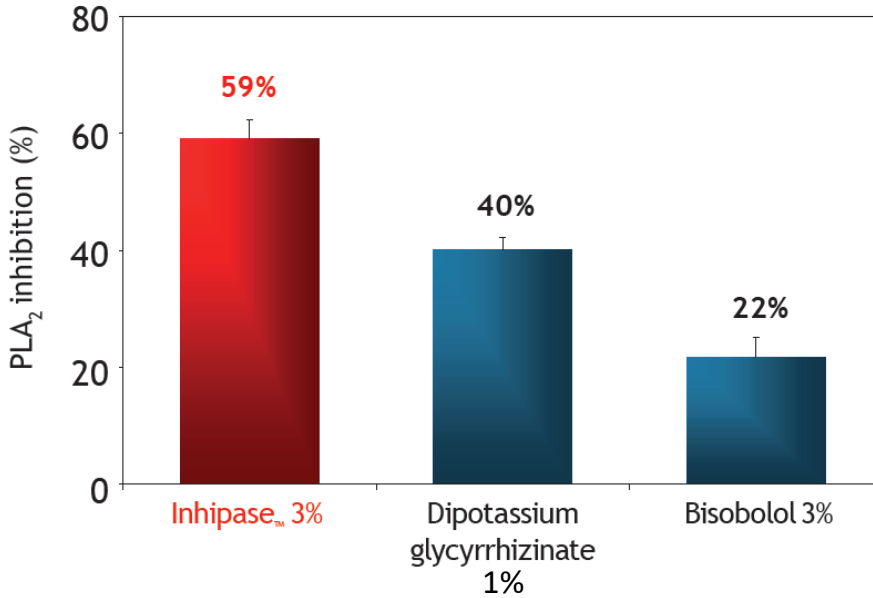
葛藤 (Kudzu Vine)

#### 產品介紹 Product Introduction

A00052 INHIPASE® 是來自中國葛藤根部的植物活性成分，BASF採用標準水提取技術，萃取出葛根的水溶性活性成分。INHIPASE® 富含抗氧化類黃酮成分，可抑制皮膚組織中兩種PHOSPHOLIPASES A<sub>2</sub> (PLA<sub>2</sub>) 活性。可以強效舒緩過敏不適的敏感性肌膚，與化妝品常用的抗過敏原料甘草酸二鉀、甜沒藥醇相比，效果更加的明顯，INHIPASE® 可顯著減少皮膚炎症、玫瑰斑、斑點和乾燥並改善敏感皮膚的舒適度。

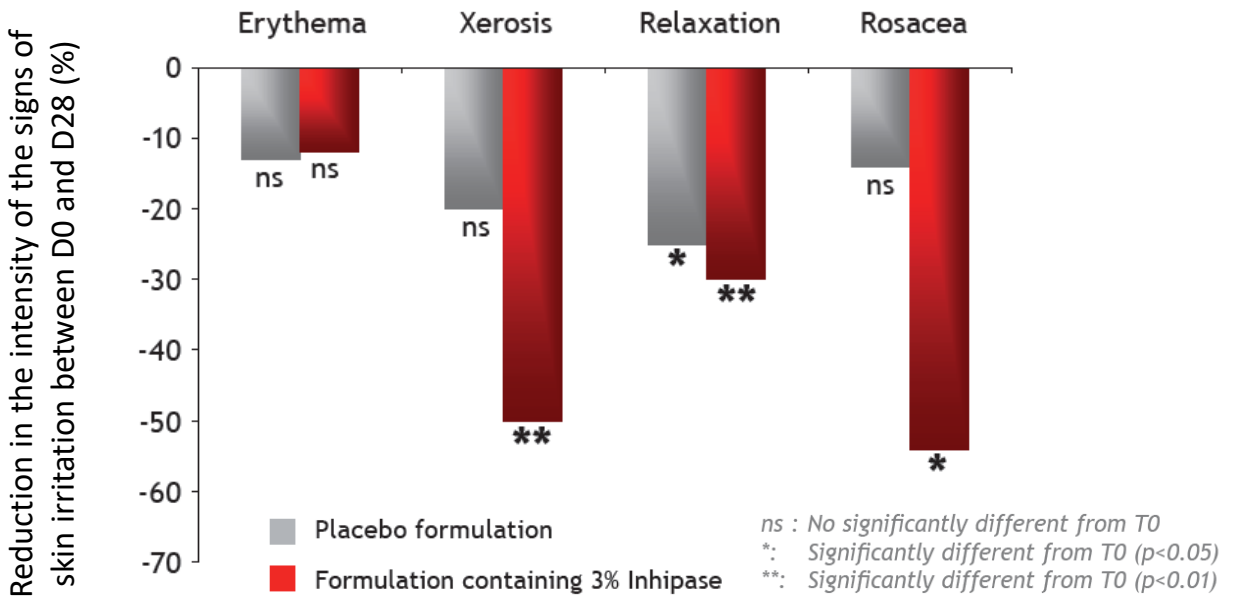
## 產品功效 Product efficacy

- INHIPASE® 與甘草酸二鉀、甜沒藥醇相比，有更強的PLA<sub>2</sub>抑制活性



使用 3% INHIPASE® 抑制 PLA<sub>2</sub> 效果可達 59%，優於 1% 甘草酸二鉀的 40%、3% 甜沒藥醇的 22%

- INHIPASE® 可顯著減少皮膚乾燥狀況、酒糟玫瑰斑、斑點及舒緩肌膚



使用 3% INHIPASE® 可有效改善皮膚乾燥、酒糟引起的玫瑰斑及舒緩敏感性肌膚。